

IČO	0	0	0	9	8	8	9	2
IČZ smluvního ZZ	8	9	3	0	1	0	0	0
Číslo smlouvy	2	M	8	9	M	0	0	2

Název IČO

Fakultní nemocnice Olomouc

PŘÍLOHA č. 2 – Vstupní formulář / V-13 / 8.10.10 / 4_12
SMLOUVY O POSKYTOVÁNÍ A ÚHRADĚ HRAZENÝCH SLUŽEB

Platnost smlouvy ode dne	1.1.2013
Číslo složky	
Číslo dodatku	
Datum uplatnění od	1.4.2017
Datum uplatnění do	30.6.2017

Typ B
PRACOVÍŠTĚ – ZDRAVOTNICKÉHO TÝMU

IDENTIFIKAČNÍ ČÍSLO PRACOVÍŠTĚ (IČP)	8	9	3	0	1	3	8	5
PRACOVÍŠTĚ JE SOUČÁSTÍ PRIMARIÁTU	<input type="radio"/> Ano		<input checked="" type="radio"/> Ne					

NÁZEV PRACOVÍŠTĚ	Laboratoř Ústavu soudního lékařství					
VARIABILNÍ SYMBOL	3	8	0	1		

ADRESA(Y) A UMÍSTĚNÍ PRACOVÍŠTĚ						
Město / Obec	Ulice	Č. orientační	Č. popisné	PSČ	Poř.	
Olomouc	I.P.Pavlova	6	185	779 00	1	

SMLUVNÍ ODBORNOST PRACOVÍŠTĚ	8	1	4
PRACOVÍŠTĚ JE HRAZENO FORMOU KKV	<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	07:00	11:30	12:00	15:30	779 00 Olomouc, I.P.Pavlova 185/6	
Úterý	07:00	11:30	12:00	15:30	779 00 Olomouc, I.P.Pavlova 185/6	
Středa	07:00	11:30	12:00	15:30	779 00 Olomouc, I.P.Pavlova 185/6	
Čtvrtek	07:00	11:30	12:00	15:30	779 00 Olomouc, I.P.Pavlova 185/6	
Pátek	07:00	11:30	12:00	15:30	779 00 Olomouc, I.P.Pavlova 185/6	
Sobota						
Neděle						

VEDOUCÍ PRACOVIŠTĚ

Příjmení, jméno, titul

Rodné číslo

bez lomítka

Kategorie pracovníka	Typ pracovníka	Datum od	Datum do	Kapacita pracovníka
J2	X	1.1.2016	30.6.2017	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	12:00	12:30	13:30
Úterý	07:00	12:00	12:30	13:30
Středa	07:00	12:00	12:30	13:30
Čtvrtek	07:00	12:00	12:30	13:30
Pátek	07:00	12:00	12:30	13:30
Sobota				
Neděle				

DOBA OBVYKLÉ PŘÍTOMNOSTI VEDOUCÍHO PRACOVNÍKA NA PRACOVIŠTI

Počet dnů v týdnu

5

Počet hodin v týdnu

3

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 PRACOVIŠTI

(dle kategorie - včetně vedoucího pracoviště)

Skupina	Kategorie pracovníka		Kapacita
Lékaři	L3	Lékař se specializovanou způsobilostí nebo se zvláštní odbornou způsobilostí	0,00
	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	48,00
	J1	VŠ vzdělaný pracovník ve zdravotnictví se získanou odbornou způsobilostí v příslušném oboru	112,00
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	128,00
	S2	NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu (ZPBD)	36,00
	S1	NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání pod odborným dohledem nebo přímým vedením (ZPOD)	152,00
	SBM	NLZP způsobilý k výkonu povolání pod odborným dohledem – bez maturity	56,00
	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

0

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

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
	Olomoucký kraj	071

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 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
					J2	O	1.1.2017	31.12.2017	16,00										
					SBM	O	1.11.2010	31.12.2017	32,00										
					SBM	O	1.7.2014	31.12.2017	6,00										
					SBM	O	1.7.2014	31.12.2017	6,00										
					S1	O	1.11.2010	31.12.2017	40,00										
					S3	O	1.11.2010	31.12.2017	8,00										
					S3	O	1.11.2010	31.12.2017	40,00										
					S1	O	1.1.2015	31.12.2017	32,00										
					S3	O	1.11.2010	31.12.2017	40,00										
					S3	O	1.1.2016	31.12.2017	40,00										
					S1	O	1.1.2011	31.12.2017	40,00										
					J1	O	1.1.2016	31.12.2017	32,00										
					S1	O	1.1.2016	31.12.2017	40,00										
					J1	O	1.1.2016	31.12.2017	40,00										
					SBM	O	1.7.2014	31.12.2017	6,00										
					J1	O	1.1.2017	31.12.2017	40,00										
					S2	O	1.1.2015	31.12.2017	36,00										
					SBM	O	1.1.2016	31.12.2017	6,00										

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	1.4.2017	30.6.2017
	9	2	1	1	1	KONZULTACE OŠETŘUJÍCÍHO LÉKAŘE TOXIKOLOGEM	1.4.2017	30.6.2017
	9	2	1	1	5	MIKROSKOPICKÉ URČENÍ HUB A ROSTLIN - STATIM	1.4.2017	30.6.2017
	9	2	1	1	7	PRŮKAZ IONTŮ KLASICKÝM ANALYTICKÝM POSTUPEM - STATIM	1.4.2017	30.6.2017
	9	2	1	1	9	STANOVENÍ LÁTEK SPEKTROFOTOMETRICKY PO JEDNODUCHÉ ÚPRAVĚ VZORKU - STATIM	1.4.2017	30.6.2017
	9	2	1	2	1	STANOVENÍ EXTRAKTIVNÍCH LÁTEK PLYNOVOU CHROMATOGRAPHIÍ - STATIM	1.4.2017	30.6.2017
	9	2	1	2	3	EXTRAKTIVNÍ LÁTKY - CÍLENÝ PRŮKAZ CHROMATOGRAPHIÍ NA TENKÉ VRSTVĚ - STATIM	1.4.2017	30.6.2017
	9	2	1	2	5	EXTRAKTIVNÍ LÁTKY - PRŮKAZ CHROMATOGRAPHIÍ NA TENKÉ VRSTVĚ V TĚLNÍCH TEKUTINÁCH - STATIM	1.4.2017	30.6.2017
	9	2	1	2	7	TĚKAVÉ LÁTKY - PRŮKAZ PLYNOVOU CHROMATOGRAPHIÍ - STATIM	1.4.2017	30.6.2017
	9	2	1	2	9	ETHANOL - SPECIFICKÉ STANOVENÍ PLYNOVOU CHROMATOGRAPHIÍ - STATIM	1.4.2017	30.6.2017
	9	2	1	3	1	EXTRAKTIVNÍ LÁTKY - CÍLENÝ PRŮKAZ PLYNOVOU CHROMATOGRAPHIÍ - STATIM	1.4.2017	30.6.2017
	9	2	1	3	3	DROGY A LÉČIVA - CÍLENÝ IMUNOCHEMICKÝ ZÁCHYT - STATIM	1.4.2017	30.6.2017
	9	2	1	3	5	DROGY A LÉČIVA - CÍLENÝ IMUNOCHEMICKÝ ZÁCHYT	1.4.2017	30.6.2017
	9	2	1	3	7	IDENTIFIKACE NEZNÁMÉ LÁTKY POMOCÍ PLYNOVÉ CHROMATOGRAPHIE S HMOTOVOU SPEKTROMETRIÍ (GC-MS)	1.4.2017	30.6.2017
	9	2	1	4	1	ETHANOL - SPECIFICKÉ STANOVENÍ PLYNOVOU CHROMATOGRAPHIÍ	1.4.2017	30.6.2017
	9	2	1	4	3	EXTRAKTIVNÍ LÁTKY - CÍLENÝ PRŮKAZ KAPALINOVOU CHROMATOGRAPHIÍ S DETEKCI DIODOVÉHO POLE	1.4.2017	30.6.2017
	9	2	1	4	5	EXTRAKTIVNÍ LÁTKY - CÍLENÝ PRŮKAZ PLYNOVOU CHROMATOGRAPHIÍ	1.4.2017	30.6.2017
	9	2	1	4	7	EXTRAKTIVNÍ LÁTKY - CÍLENÝ PRŮKAZ CHROMATOGRAPHIÍ NA TENKÉ VRSTVĚ	1.4.2017	30.6.2017

	9	2	1	5	3	EXTRAKTIVNÍ LÁTKY - PRŮKAZ V TĚLNÍCH TEKUTINÁCH CHROMATOGRAPHIÍ NA TENKÉ VRSTVĚ	1.4.2017	30.6.2017
	9	2	1	5	5	EXTRAKTIVNÍ LÁTKY - STANOVENÍ PLYNOVOU CHROMATOGRAPHIÍ	1.4.2017	30.6.2017
	9	2	1	5	7	EXTRAKTIVNÍ LÁTKY - STANOVENÍ POMOCÍ KAPALINOVÉ CHROMATOGRAPHIE	1.4.2017	30.6.2017
	9	2	1	6	1	MIKROSKOPICKÉ URČENÍ HUB A ROSTLIN	1.4.2017	30.6.2017
	9	2	1	6	3	IDENTIFIKACE NEZNÁMÉ LÁTKY POMOCÍ ULTRAFIALOVÝCH SPEKTER	1.4.2017	30.6.2017
	9	2	1	6	7	PRŮKAZ IONTŮ KLASICKÝM ANALYTICKÝM POSTUPEM	1.4.2017	30.6.2017
	9	2	1	7	3	STANOVENÍ LÁTEK SPEKTROFOTOMETRICKY PO JEDNODUCHÉ ÚPRAVĚ VZORKU	1.4.2017	30.6.2017
	9	2	1	7	7	TĚKAVÉ LÁTKY - PRŮKAZ PLYNOVOU CHROMATOGRAPHIÍ	1.4.2017	30.6.2017
	9	2	1	7	8	LC-MS ANALÝZA PO JEDNODUCHÉ ÚPRAVĚ VZORKU	1.4.2017	30.6.2017
	9	2	1	8	0	ZPRACOVÁNÍ ORGÁNŮ PRO DALŠÍ ANALYTICKÉ POSTUPY	1.4.2017	30.6.2017
	9	2	1	8	1	TĚKAVÉ LÁTKY - STANOVENÍ PLYNOVOU CHROMATOGRAPHIÍ	1.4.2017	30.6.2017
	9	2	1	8	3	STANOVENÍ TĚKAVÝCH REDUKUJÍCÍCH LÁTEK	1.4.2017	30.6.2017
	9	2	1	8	5	IZOLACE LÁTKY PRO CÍLENÝ PRŮKAZ PLYNOVOU CHROMATOGRAPHIÍ S HMOTOVOU SPEKTROMETRIÍ	1.4.2017	30.6.2017
	9	2	1	8	7	EXTRAKTIVNÍ LÁTKY - CÍLENÝ PRŮKAZ (KVALITATIVNÍ VYŠETŘENÍ) PLYNOVOU CHROMATOGRAPHIÍ S HMOTOVOU SPEKTROMETRIÍ (GC-MS)	1.4.2017	30.6.2017
	9	2	1	8	9	IZOLACE LÁTKY A PŘÍPRAVA KALIBRÁTORŮ PRO STANOVENÍ PLYNOVOU CHROMATOGRAPHIÍ S HMOTOVOU SPEKTROMETRIÍ	1.4.2017	30.6.2017
	9	2	1	9	1	EXTRAKTIVNÍ LÁTKY - STANOVENÍ (KVANTITATIVNÍ VYŠETŘENÍ) PLYNOVOU CHROMATOGRAPHIÍ S HMOTOVOU SPEKTROMETRIÍ (GC-MS)	1.4.2017	30.6.2017
	9	7	1	1	1	SEPARACE SÉRA NEBO PLAZMY	1.4.2017	30.6.2017

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 ZP	Souhrnný název pro skupinu	Evidenční číslo	Počet přístr.	Výrobce	Název od ZZ	Datum od	Datum do
	Z000000794	Chromatograf kapalinový s hmotnostním detektorem	Laboratorní přístroje	8074128	1	Dionex Softron GmbH	eč. IO25397	1.4.2017	30.6.2017
	0000000021	Analyzátor imunochemický v ceně 1 800 000,-		C010036	1	IMUNOANALY ZÁTOR THERMOFISHER	Thermo Fischer Scientific	1.4.2017	30.6.2017
	0000000079	Chromatograf kapalinový s detek. diod. pole		I019098	1	Waters, dodavatel Waters Gesellschaft m. b.H.	Kapalinový chromatograf Waters 996 DAD	1.4.2017	30.6.2017
	0000000080	Chromatograf kapalinový v ceně 1 000 000,-		I019098	1	Waters, dodavatel Waters Gesellschaft m. b.H.	Kapalinový chromatograf Waters 996 DAD	1.4.2017	30.6.2017
	0000000081	Chromatograf plynový s hmotovým detektorem v ceně		I023422	1	Thermo Scientific, USA	Chromatograf plynový s hmotnostním spektrometrem DSQ	1.4.2017	30.6.2017
	0000000082	Chromatograf plynový s HS dávkovačem v ceně 1 500		I019130	1	Perkin Elmer (servis PE systems s.r.o.)	Plynový chromatograf Perkin Elmer HS 40 XL	1.4.2017	30.6.2017
	0000000084	Chromatograf plynový v ceně 1 000 000,-		I019205	1	Perkin Elmer, servis PE Sysytems s.r.o. Praha	Chromatograf plynový AutoSystems XL - ECD/ NPD	1.4.2017	30.6.2017
	0000000085	Chromatograf plynový/ hmotový spektrometr/		I020354	1	Thermo Scientific, USA	Chromatograf plynový s hmotnostním spektrometrem POLARIS	1.4.2017	30.6.2017
	0000000193	Extraktor vakuový SPE		D047463	1	Chromservis s.r.o.-dodavatel	Vakuové čerpadlo Vacc-space 50	1.4.2017	30.6.2017

0000000221	Homogenizátor cena 80 000,-		D136664	1	Elektro Linhart		1.4.2017	30.6.2017
0000000221	Homogenizátor cena 80 000,-		D130331	1	Elektro Linhart		1.4.2017	30.6.2017
0000000273	Koncentrátor - Termovap v ceně 19 657,-		D026764	1	Ecom s.r.o.	Koncentrátor Termovap TV 05	1.4.2017	30.6.2017
0000000356	Mikroskop s imersním objektivem (cena dle reg. lis		I015144	1	Carl Zeiss Jena	Mikroskop ZEISS	1.4.2017	30.6.2017
0000000614	SPE extraktor		D047463	1	Chromservis s.r. o.-dodavatel	Vakuové čerpadlo Vacc-space 50	1.4.2017	30.6.2017
0000000625	Spektrofotometr UV-VIS v ceně 620 000,-		I020138	1	UNICAM, GB, servis ChromSpec, spol.s.r.o. Praha	Spektrometr UV/VIS Unicam	1.4.2017	30.6.2017
0000000626	Spektrofotometr v ceně 620 000,-		I020138	1	UNICAM, GB, servis ChromSpec, spol.s.r.o. Praha	Spektrometr UV/VIS Unicam	1.4.2017	30.6.2017

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

viz platná metodika a číselník VZP - "Z" kódy

DALŠÍ UJEDNÁNÍ

Tento formulář B nahrazuje s účinností od 1.4.2017 formulář B s datem uplatnění od 1.1.2017.

Změny byly provedeny v těchto částech:

- seznam č.2a, s účinností od 1.4.2017 doplněn výkon 92178,
- seznam č.3, zdravotní technika.

Výkon (odb. 814, IČP 89301385) 92178, který je nasmlouván s účinností od 1.4.2017, není důvodem pro změnu ve výpočtu úhrad hrazených služeb a regulačních omezení.

K 1.1.2017 nasmlouván výkon 92180. Výkon (odb. 814, IČP 89301385) 92180 který je nasmlouván s účinností od 1.1.2017, není důvodem pro změnu ve výpočtu úhrad hrazených služeb a regulačních omezení.

Spektrum nasmlouvaných výkonů nelze indikovat u jiného poskytovatele.

Poskytovatel garantuje, že věcné a technické vybavení a jeho údržba odpovídá platným právním předpisům. Na vyzvání Pojišťovny předloží doklady o vlastnictví přístrojů potřebných k provedení nasmlouvaných výkonů a také prohlášení o shodě a protokoly o provedených revizích přístrojů, pokud jim podle příslušných právních předpisů podléhají.

Audit II NASKL, platnost do 12.6.2017