

IČO

IČZ smluvního ZZ

Číslo smlouvy

| | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 2 | 7 | 2 | 7 | 2 | 1 | 4 | 1 |
| 7 | 2 | 8 | 7 | 5 | 0 | 0 | 0 |
| 1 | 7 | 7 | 2 | K | 0 | 0 | 3 |

Název IČO IFCOR - KLINICKÉ LABORATOŘE, s.r.o.


**VŠEOBECNÁ
ZDRAVOTNÍ POJIŠŤOVNA
ČESKÉ REPUBLIKY**

PŘÍLOHA č. 2 – Vstupní formulář / V-13 / 9.10.10 / 4_12
SMLOUVY O POSKYTOVÁNÍ A ÚHRADĚ HRAZENÝCH SLUŽEB

Platnost smlouvy ode dne

1.12.2017

Číslo složky

Číslo dodatku

Datum uplatnění od

1.8.2019

Datum uplatnění do

31.12.2023

Tisk

Odsouhlasení formuláře

Verze číslo

Upraveno pro předání

Typ B

PRACOVISTĚ – ZDRAVOTNICKÉHO TÝMU

IDENTIFIKAČNÍ ČÍSLO PRACOVISTĚ (IČP)

| | | | | | | | |
|---------------------------|-------------------------------------|---|---|---|---|---|---|
| 7 | 2 | 8 | 7 | 5 | 0 | 0 | 8 |
| <input type="radio"/> Ano | <input checked="" type="radio"/> Ne | | | | | | |

PRACOVISTĚ JE SOUČÁSTÍ PRIMARIÁTU

NÁZEV PRACOVISTĚ

Klinická biochemie

VARIABILNÍ SYMBOL

| | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|

ADRESA(Y) A UMÍSTĚNÍ PRACOVISTĚ

Přidat řádek

| | Město / Obec | Ulice | Č. orientační | Č. popisné | PSČ | Poř. |
|---|--------------|-------------|---------------|------------|--------|------|
| X | Brno | Dobrovského | 23 | 2199 | 612 00 | 2 |

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

2

8

(zaokrouhлено na celé hodiny)

| ROZVRH HODIN POSKYTOVÁNÍ PÉČE (hh:mm) | | | | | Pořadí | 1 | Přidat hodiny | Smazat hodiny |
|---------------------------------------|-------|-------|----|----|-----------------------------|---|---------------|---------------|
| | od | do | od | do | místo provozování | | | |
| Pondělí | 07:00 | 12:30 | | | Dobrovského 23, 61200, Brno | | | |
| Úterý | 07:00 | 12:30 | | | Dobrovského 23, 61200, Brno | | | |
| Středa | 07:00 | 13:00 | | | Dobrovského 23, 61200, Brno | | | |
| Čtvrtek | 07:00 | 12:30 | | | Dobrovského 23, 61200, Brno | | | |
| Pátek | 07:00 | 12:30 | | | Dobrovského 23, 61200, Brno | | | |
| Sobota | | | | | | | | |
| Neděle | | | | | | | | |

VEDOUCÍ PRACOVIŠTĚ

Příjmení, jméno, titul

Rodné číslo

| | | | | |
|----------------------|----------------|----------|------------|---------------------|
| Kategorie pracovníka | Typ pracovníka | Datum od | Datum do | Kapacita pracovníka |
| J2 | X | 1.6.2019 | 31.12.2023 | 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 | 14:00 | | |
| Úterý | 07:00 | 13:00 | | |
| Středa | 07:00 | 14:00 | | |
| Čtvrtek | 07:00 | 13:00 | | |
| Pátek | 07:00 | 13:00 | | |
| Sobota | | | | |
| Neděle | | | | |

DOBA OBVYKLÉ PŘÍTOMNOSTI VEDOUCÍHO PRACOVNÍKA NA PRACOVIŠTI

Počet dnů v týdnu

Počet hodin v týdnu

(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 | 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 | 80,00 |
| | 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

☒ 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

Přidat řádek

| Název | | Kód |
|-------------------------------------|------------|------|
| <input checked="" type="checkbox"/> | Brno-město | 0622 |

NÁVŠTĚVNÍ SLUŽBA

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

Přidat řádek

| Nasmlouvaný kód dopravy | | Smluvní ohodnocení výkonu dopravy | | |
|-------------------------|-------|-----------------------------------|------------|--------|
| Kód | Název | Sazba | Počet bodů | Paušál |

Import *.xml;*.csv - Seznam č. 1

Export *.csv - Seznam č. 1

Přidat řádek

| 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 |
| X | | | | | 3 | O | 1.3.2018 | 31.12.2023 | 8,00 | | | | | | | | | | |
| X | | | | | 3 | O | 1.12.2017 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| X | | | | | 3 | O | 1.6.2019 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| X | | | | | 1 | O | 1.12.2017 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| X | | | | | 2 | O | 1.6.2021 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | |

Import *.xml;*.csv - Seznam č. 2a

Export *.csv - Seznam č. 2a

Přidat řádek

| SEZNAM NASMLOUVANÝCH KÓDŮ ZDRAVOTNÍCH VÝKONŮ – 1. základní soubor výkonů (seznam č. 2a) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|------------|---|---|---|---|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|-----------|--|------------|--|
| s. 2a | Kód výkonu | | | | | Název výkonu | | | | | | | | | | Datum od | | Datum do | |
| X | 0 | 9 | 1 | 1 | 1 | ODBĚR KAPILÁRNÍ KRVE | | | | | | | | | | 1.8.2019 | | 31.12.2023 | |
| X | 0 | 9 | 1 | 1 | 5 | ODBĚR BIOLOGICKÉHO MATERIÁLU JINÉHO NEŽ KREV NA KVANTITATIVNÍ BAKTERIOLOGICKÉ VYŠETŘENÍ | | | | | | | | | | 1.3.2020 | | 31.8.2020 | |
| X | 0 | 9 | 1 | 1 | 7 | ODBĚR KRVE ZE ŽÍLY U DÍTĚTĚ DO 10 LET | | | | | | | | | | 1.8.2019 | | 31.12.2023 | |
| X | 0 | 9 | 1 | 2 | 3 | ANALÝZA MOČI CHEMICKY | | | | | | | | | | 1.8.2019 | | 31.12.2023 | |
| X | 8 | 1 | 1 | 1 | 1 | A L T STATIM | | | | | | | | | | 1.8.2019 | | 31.12.2023 | |
| X | 8 | 1 | 1 | 1 | 3 | A S T STATIM | | | | | | | | | | 1.8.2019 | | 31.12.2023 | |
| X | 8 | 1 | 1 | 1 | 5 | ALBUMIN SÉRUM (STATIM) | | | | | | | | | | 1.7.2021 | | 31.12.2023 | |
| X | 8 | 1 | 1 | 2 | 1 | BILIRUBIN CELKOVÝ STATIM | | | | | | | | | | 1.7.2021 | | 31.12.2023 | |
| X | 8 | 1 | 1 | 3 | 5 | SODÍK STATIM | | | | | | | | | | 1.7.2021 | | 31.12.2023 | |
| X | 8 | 1 | 1 | 3 | 7 | UREA STATIM | | | | | | | | | | 1.7.2021 | | 31.12.2023 | |
| X | 8 | 1 | 1 | 4 | 5 | DRASLÍK STATIM | | | | | | | | | | 1.10.2021 | | 31.12.2023 | |
| X | 8 | 1 | 1 | 4 | 7 | FOSFATÁZA ALKALICKÁ STATIM | | | | | | | | | | 1.7.2021 | | 31.12.2023 | |
| X | 8 | 1 | 1 | 5 | 3 | GAMA-GLUTAMYLTRANSFERÁZA (GMT) STATIM | | | | | | | | | | 1.7.2021 | | 31.12.2023 | |
| X | 8 | 1 | 1 | 5 | 5 | GLUKÓZA KVANTITATIVNÍ STANOVENÍ STATIM | | | | | | | | | | 1.7.2021 | | 31.12.2023 | |
| X | 8 | 1 | 1 | 5 | 7 | CHLORIDY STATIM | | | | | | | | | | 1.7.2021 | | 31.12.2023 | |
| X | 8 | 1 | 1 | 6 | 5 | KREATINKINÁZA (CK) STATIM | | | | | | | | | | 1.7.2021 | | 31.12.2023 | |
| X | 8 | 1 | 1 | 6 | 9 | KREATININ STATIM | | | | | | | | | | 1.7.2021 | | 31.12.2023 | |
| X | 8 | 1 | 3 | 3 | 7 | A L T | | | | | | | | | | 1.8.2019 | | 31.12.2023 | |
| X | 8 | 1 | 3 | 4 | 7 | ANALÝZA MOČI CHEMICKY A MIKROSKOPICKY | | | | | | | | | | 1.8.2019 | | 31.12.2023 | |
| X | 8 | 1 | 3 | 5 | 7 | A S T | | | | | | | | | | 1.8.2019 | | 31.12.2023 | |
| X | 8 | 1 | 3 | 6 | 1 | BILIRUBIN CELKOVÝ | | | | | | | | | | 1.8.2019 | | 31.12.2023 | |
| X | 8 | 1 | 3 | 9 | 3 | DRASLÍK | | | | | | | | | | 1.8.2019 | | 31.12.2023 | |
| X | 8 | 1 | 4 | 2 | 1 | FOSFATÁZA ALKALICKÁ (ALP) | | | | | | | | | | 1.8.2019 | | 31.12.2023 | |
| X | 8 | 1 | 4 | 3 | 5 | GAMAGLUTAMYLTRANSFERÁZA (GMT) | | | | | | | | | | 1.8.2019 | | 31.12.2023 | |
| X | 8 | 1 | 4 | 3 | 9 | GLUKÓZA KVANTITATIVNÍ STANOVENÍ | | | | | | | | | | 1.8.2019 | | 31.12.2023 | |
| X | 8 | 1 | 4 | 6 | 9 | CHLORIDY | | | | | | | | | | 1.8.2019 | | 31.12.2023 | |
| X | 8 | 1 | 4 | 7 | 1 | CHOLESTEROL CELKOVÝ | | | | | | | | | | 1.8.2019 | | 31.12.2023 | |
| X | 8 | 1 | 4 | 7 | 3 | CHOLESTEROL HDL | | | | | | | | | | 1.8.2019 | | 31.12.2023 | |
| X | 8 | 1 | 4 | 9 | 5 | KREATINKINÁZA (CK) | | | | | | | | | | 1.8.2019 | | 31.12.2023 | |
| X | 8 | 1 | 4 | 9 | 9 | KREATININ | | | | | | | | | | 1.8.2019 | | 31.12.2023 | |
| X | 8 | 1 | 5 | 2 | 3 | Kyselina močová | | | | | | | | | | 1.8.2019 | | 31.12.2023 | |
| X | 8 | 1 | 5 | 2 | 7 | CHOLESTEROL LDL | | | | | | | | | | 1.8.2019 | | 31.12.2023 | |
| X | 8 | 1 | 5 | 9 | 3 | SODÍK | | | | | | | | | | 1.8.2019 | | 31.12.2023 | |
| X | 8 | 1 | 6 | 1 | 1 | TRIACYLGLYCEROLY | | | | | | | | | | 1.8.2019 | | 31.12.2023 | |
| X | 8 | 1 | 6 | 2 | 1 | UREA | | | | | | | | | | 1.8.2019 | | 31.12.2023 | |
| X | 9 | 1 | 1 | 5 | 3 | STANOVENÍ C - REAKTIVNÍHO PROTEINU | | | | | | | | | | 1.8.2019 | | 31.12.2023 | |

| | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---------------------------|----------|------------|
| X | 9 | 7 | 1 | 1 | 1 | SEPARACE SÉRA NEBO PLAZMY | 1.8.2019 | 31.12.2023 |
|---|---|---|---|---|---|---------------------------|----------|------------|

| | | | | | | |
|---|------------|-----------------------------|--|--|--------------|----------|
| Import *.xml;*.csv - Seznam č. 2b | | Export *.csv - Seznam č. 2b | | | Přidat řádek | |
| SEZNAM NASMLOUVANÝCH KÓDŮ ZDRAVOTNÍCH VÝKONŮ – 2. další výkony (seznam č. 2b) | | | | | | |
| s.2b | Kód výkonu | Název výkonu | | | Datum od | Datum do |

| Import *.xml;*.csv - Seznam č. 3 | | | Export *.csv - Seznam č. 3 | | | Přidat řádek | | | |
|---|------------|--|----------------------------|---------------|---------------|--------------|--|----------|------------|
| 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 |
| X | Z000000742 | Analyzátor imunochemický s větší kapacitou | Laboratorní přístroje | 224396-ASX | 1 | SIEMENS | Dimension RxL | 1.8.2019 | 31.12.2023 |
| X | 0000000012 | Analyzátor automatický | | 36303378 | 1 | Interlab | Easy Interlab G26 | 1.8.2019 | 31.12.2023 |
| X | 0000000012 | Analyzátor automatický | | 224396-ASX | 1 | SIEMENS | Dimension RxL | 1.8.2019 | 31.12.2023 |
| X | 0000000013 | Analyzátor biochemický statim (cena dle reg. listu | | 224396-ASX | 1 | SIEMENS | Dimension RxL | 1.8.2019 | 31.12.2023 |
| X | 0000000014 | Analyzátor biochemický v ceně 2 500 000,- | | 14507 | 1 | SYSMEX | UF-1000i | 1.8.2019 | 31.12.2023 |
| X | 0000000014 | Analyzátor biochemický v ceně 2 500 000,- | | 2331-009 | 1 | Roche s.r.o. | Urisys 2400 | 1.8.2019 | 31.12.2023 |
| X | 0000000023 | Analyzátor ISE v ceně 430 000,- | | 224396-ASX | 1 | SIEMENS | Dimension RxL | 1.8.2019 | 31.12.2023 |
| X | 0000000204 | Fotometr plamenový v ceně 580 000,- | | 224396-ASX | 1 | SIEMENS | Dimension RxL | 1.8.2019 | 31.12.2023 |
| X | 0000000205 | Fotometr programovatelný v ceně 340 000,- | | 11844112 | 1 | MEDESA | TOSH G7 | 1.8.2019 | 31.12.2023 |
| X | 0000000223 | Immunoviewer pro imunodifusi s tiskárnou v ceně 14 | | 13834 | 1 | Unimed | Centurion Scientific C2 | 1.8.2019 | 31.12.2023 |
| X | 0000000531 | Reader ELISA v ceně 350 000,- | | 971950AX | 1 | Dade Behring | Biochemický analyzátor Dimension | 1.8.2019 | 31.12.2023 |
| X | 0000000713 | Zařízení k měření radioaktivity gama | | L4953 | 1 | SIEMENS | IMMULITE 2000 - pro výkony 81767 | 1.8.2019 | 31.12.2023 |
| X | 0000000715 | Zařízení k měření radioaktivity vzorků gama v ceně | | L4953 | 1 | SIEMENS | IMMULITE 2000 - pro výkony 93115, 93151, 93213 | 1.8.2019 | 31.12.2023 |

| | | | | | |
|--|---------------------------------------|----------------------------|-----------|--------------|--|
| Import *.xml;*.csv - Seznam č. 4 | | Export *.csv - Seznam č. 4 | | Přidat řádek | |
| SEZNAM SPECIÁLNÍHO VYBAVENÍ PRO PROVEDENÍ NASMLOUVANÝCH VÝKONŮ (seznam č. 4) | | | | | |
| s. 4 | Název vybavení | Počet kusů | Datum od | Datum do | |
| X | Mikroskop BX41, Olympus, v.č. OC13280 | 1 | 1.12.2017 | 31.12.2023 | |

| | | | | | | | | |
|---|---------|-----|----------------------------|--|--|--------------|----------|----------|
| Import *.xml;*.csv - Seznam č. 7 | | | Export *.csv - Seznam č. 7 | | | Přidat řádek | | |
| 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 |
| | Počet vozidel (SPZ) pro pracoviště celkem | | | 0 |

SPECIÁLNÍ SMLUVNÍ UJEDNÁNÍ

JINÉ SMLUVNÍ UJEDNÁNÍ K ZUM

DALŠÍ UJEDNÁNÍ

██████████ - odborný garant

- =====
- Osvědčení MZ ČR o získání specializované způsobilosti v oboru klinická biochemie (Č.j.: 36313/2008/VZV/KIB; datum vydání: 14.10.2008)
 - Atestace I.st. v oboru vnitřní lékařství
 - Atestace II.st. v oboru klinická biochemie
 - Osvědčení ČLK pro výkon funkce odborného garanta v odbornosti 801

Osvědčení o akreditaci č. 644/2018 - pro zdravotnickou laboratoř IFCOR-KLINICKÉ LABORATOŘE, s.r.o. Osvědčení vydal Český institut pro akreditaci, o. p.s. na základě posouzení splnění akreditačních požadavků podle ██████████, ze dne 5.12.2018, platnost do 5.12.2023.

Příloha č. 2 je omezena do 31.12.2023.

Spektrum nasmlouvaných výkonů nelze indikovat u jiného poskytovatele.

Smluvní strany se dohodly, že nasmlouvání výkonů 81763, 81767 a 81769 s účinností od 1.1.2017, 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.

1.8.2019 - přesun vybraných výkonů na IČP 72875010, doplnění výkonu 09117.

Podíl počtu statimových vyšetření nesmí přesáhnout 3% celkového počtu poskytnutých a vykázaných laboratorních výkonů v dané odbornosti v hodnoceném období.

Tento formulář B nahrazuje s účinností od 1.8.2019 formulář B s datem uplatnění od 1.6.2019.

Elektronický podpis za Zdravotnické zařízení

Elektronický podpis za Pojišťovnu