

| | | | | | | | | |
|------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|
| IČO | 2 | 7 | 6 | 6 | 1 | 9 | 8 | 9 |
| IČZ smluvního ZZ | 8 | 2 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Číslo smlouvy | 1 | 8 | 8 | 2 | M | 0 | 0 | 1 |

Název IČO Krajská nemocnice T. Bati, a. s.



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

| | |
|--------------------------|------------|
| Platnost smlouvy ode dne | 1.1.2019 |
| Číslo složky | |
| Číslo dodatku | |
| Datum uplatnění od | 1.1.2019 |
| Datum uplatnění do | 31.12.2019 |

Typ B PRACOVISTĚ – ZDRAVOTNICKÉHO TÝMU

| | | | | | | | | |
|--------------------------------------|---------------------------|---|-------------------------------------|---|---|---|---|---|
| IDENTIFIKAČNÍ ČÍSLO PRACOVISTĚ (IČP) | 8 | 2 | 0 | 0 | 1 | 8 | 9 | 6 |
| PRACOVISTĚ JE SOUČÁSTÍ PRIMARIÁTU | <input type="radio"/> Ano | | <input checked="" type="radio"/> Ne | | | | | |

| | |
|-------------------|--|
| NÁZEV PRACOVISTĚ | Lab.molekulární diagnost. a cytogenetiky |
| VARIABILNÍ SYMBOL | |

| | | | | | | |
|---------------------------------|----------------------|---------------|------------|--------|------|--|
| ADRESA(Y) A UMÍSTĚNÍ PRACOVISTĚ | | | | | | |
| Město / Obec | Ulice | Č. orientační | Č. popisné | PSČ | Poř. | |
| Zlín | Havlíčkovovo nábřeží | | 600 | 762 75 | 1 | |

| | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|---|-------------------------------------|--|
| SMLUVNÍ ODBORNOST PRACOVISTĚ | 8 | 1 | 6 | |
| PRACOVISTĚ 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 | 15:00 | | | Havlíčkovovo nábřeží 600, 76275 Zlín |
| Úterý | 07:00 | 15:00 | | | Havlíčkovovo nábřeží 600, 76275 Zlín |
| Středa | 07:00 | 15:00 | | | Havlíčkovovo nábřeží 600, 76275 Zlín |
| Čtvrtek | 07:00 | 15:00 | | | Havlíčkovovo nábřeží 600, 76275 Zlín |
| Pátek | 07:00 | 15:00 | | | Havlíčkovovo nábřeží 600, 76275 Zlín |
| Sobota | | | | | |
| Neděle | | | | | |

VEDOUCÍ PRACOVIŠTĚ

Příjmení, jméno, titul

Rodné číslo

bez lomítka

| Kategorie pracovníka | Typ pracovníka | Datum od | Datum do | Kapacita pracovníka |
|----------------------|----------------|----------|------------|---------------------|
| J2 | X | 1.7.2018 | 31.12.2019 | 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 | 08:00 | 14:00 | | |
| Pátek | 07:00 | 13:00 | | |
| Sobota | | | | |
| Neděle | | | | |

DOBA OBVYKLÉ PŘÍTOMNOSTI VEDOUCÍHO PRACOVNÍKA NA PRACOVIŠTI

Počet dnů v týdnu

5

Počet hodin v týdnu

3

2

(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

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 |
|-------|------------------|------|
| | Kroměříž | 0721 |
| | Uherské Hradiště | 0722 |
| | Vsetín | 0723 |
| | Zlín | 0724 |

NÁVŠTĚVNÍ SLUŽBA

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

| Nasmlovaný 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 |
|------|---------------------------|------------|------------|--------|-----------|----------|----------|------------|-----------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| | ██████████ | ██████████ | ██████ | | S3 | O | 1.7.2018 | 31.12.2019 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| | ██████████ | ██████████ | ██████████ | ██████ | L3 | O | 1.7.2018 | 31.12.2019 | 8,00 | | | | | | | | | | |
| | ██████████ | ██████████ | ██████ | | S3 | O | 1.7.2018 | 31.12.2019 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| | ██████████ | ██████████ | ██████ | ██████ | J1 | O | 1.7.2018 | 31.12.2019 | 40,00 | | | | | | | | | | |

SEZNAM NASMLOUVANÝCH KÓDŮ ZDRAVOTNÍCH VÝKONŮ – 1. základní soubor výkonů (seznam č. 2a)

| s. 2a | Kód výkonu | | | | | Název výkonu | Datum od | Datum do |
|-------|------------|---|---|---|---|--|----------|------------|
| | 9 | 4 | 1 | 1 | 5 | IN SITU HYBRIDIZACE LIDSKÉ DNA SE ZNAČENOU SONDOU | 1.1.2019 | 31.12.2019 |
| | 9 | 4 | 1 | 2 | 9 | RUTINNÍ VYŠETŘENÍ CHROMOZOMU Z PERIFERNÍ KRVĚ | 1.1.2019 | 31.12.2019 |
| | 9 | 4 | 1 | 3 | 3 | VYŠETŘENÍ PROFAZICKÝCH CHROMOZOMŮ Z KRVĚ S PRUHOVÁNÍM | 1.1.2019 | 31.12.2019 |
| | 9 | 4 | 1 | 3 | 5 | ZHODNOCENÍ ZÍSKANÝCH ABERACÍ V PERIFERNÍ KRVÍ | 1.1.2019 | 31.12.2019 |
| | 9 | 4 | 1 | 3 | 9 | RUTINNÍ VYŠETŘENÍ CHROMOZOMŮ Z PERIFERNÍ KRVĚ S RUTINNÍM PRUHOVÁNÍM - STATIM (EXTRA POSTUP) | 1.1.2019 | 31.12.2019 |
| | 9 | 4 | 1 | 4 | 1 | VYŠETŘENÍ CHROMOZOMŮ Z KRVĚ BEZ STIMULACE FYTOHEMAGLUTININEM (PHA) S RUTINNÍM PRUHOVÁNÍM | 1.1.2019 | 31.12.2019 |
| | 9 | 4 | 1 | 4 | 3 | RUTINNÍ VYŠETŘENÍ CHROMOZOMŮ Z KOSTNÍ DŘENĚ PŘÍMÉ S RUTINNÍM PRUHOVÁNÍM | 1.1.2019 | 31.12.2019 |
| | 9 | 4 | 1 | 4 | 5 | RUTINNÍ VYŠETŘENÍ KOSTNÍ DŘENĚ PŘÍMÉ A S KULTIVACÍ S RUTINNÍM PRUHOVÁNÍM | 1.1.2019 | 31.12.2019 |
| | 9 | 4 | 1 | 4 | 9 | VYŠETŘENÍ CHROMOZOMŮ Z KOSTNÍ DŘENĚ PŘÍMÉ A S KULTIVACÍ - STATIM | 1.1.2019 | 31.12.2019 |
| | 9 | 4 | 1 | 6 | 5 | G PRUHOVÁNÍ CHROMOZOMŮ | 1.1.2019 | 31.12.2019 |
| | 9 | 4 | 1 | 6 | 7 | Q PRUHOVÁNÍ CHROMOZOMŮ | 1.1.2019 | 31.12.2019 |
| | 9 | 4 | 1 | 6 | 9 | R PRUHOVÁNÍ CHROMOZOMŮ | 1.1.2019 | 31.12.2019 |
| | 9 | 4 | 1 | 7 | 1 | BARVENÍ ORGANIZÁTORU JADÉRKA (NOR) STŘÍBREM | 1.1.2019 | 31.12.2019 |
| | 9 | 4 | 1 | 7 | 3 | C PRUHOVÁNÍ CHROMOZOMŮ | 1.1.2019 | 31.12.2019 |
| | 9 | 4 | 1 | 7 | 5 | HODNOCENÍ DALŠÍCH MITÓZ | 1.1.2019 | 31.12.2019 |
| | 9 | 4 | 1 | 8 | 1 | ZHOTOVENÍ KARYOTYPU Z JEDNÉ MITÓZY | 1.1.2019 | 31.12.2019 |
| | 9 | 4 | 2 | 2 | 5 | IZOLACE A BANKING LIDSKÝCH NUKLEOVÝCH KYSELIN (DNA, RNA) Z VELKÉHO MNOŽSTVÍ PRIMÁRNÍHO VZORKU S VYSOKÝM VÝTĚŽKEM | 1.1.2019 | 31.12.2019 |
| | 9 | 4 | 2 | 3 | 5 | IZOLACE NUKLEOVÝCH KYSELIN (DNA, RNA) Z MALÉHO MNOŽSTVÍ PRIMÁRNÍHO VZORKU A OMEZENÝM VÝTĚŽKEM | 1.1.2019 | 31.12.2019 |
| | 9 | 4 | 3 | 3 | 5 | ANALÝZA LIDSKÉHO GERMINÁLNÍHO GENOMU METODOU KVANTITATIVNÍ PCR V REÁLNÉM ČASE (QR-PCR) | 1.1.2019 | 31.12.2019 |
| | 9 | 4 | 3 | 3 | 7 | ANALÝZA LIDSKÉHO SOMATICKÉHO GENOMU METODOU KVANTITATIVNÍ PCR V REÁLNÉM ČASE (QR-PCR) | 1.1.2019 | 31.12.2019 |
| | 9 | 4 | 3 | 3 | 9 | STANOVENÍ ZNÁMÉ GENOVÉ VARIANTY LIDSKÉHO GERMINÁLNÍHO GENOMU S NÍZKOU A STŘEDNÍ PENETRANCÍ S PRIMÁRNĚ INTRAGENERAČNÍ RELEVANCÍ | 1.1.2019 | 31.12.2019 |
| | 9 | 4 | 3 | 5 | 1 | STANOVENÍ ZNÁMÉ GENOVÉ VARIANTY LIDSKÉHO GERMINÁLNÍHO GENOMU | 1.1.2019 | 31.12.2019 |
| | 9 | 4 | 3 | 5 | 3 | STANOVENÍ ZNÁMÉ GENOVÉ VARIANTY LIDSKÉHO SOMATICKÉHO GENOMU | 1.1.2019 | 31.12.2019 |
| | 9 | 4 | 9 | 4 | 6 | (VZP) DEF. FAKTORU V (LEIDEN) | 1.1.2019 | 31.12.2019 |
| | 9 | 4 | 9 | 4 | 7 | (VZP) FAKTOR II 20210G>A | 1.1.2019 | 31.12.2019 |
| | 9 | 4 | 9 | 5 | 1 | (VZP) ANKYLOZUJÍCÍ SPONDYLITIDA | 1.1.2019 | 31.12.2019 |
| | 9 | 4 | 9 | 5 | 3 | (VZP) DEFEKT APOLIPROPROTEINU E | 1.1.2019 | 31.12.2019 |
| | 9 | 4 | 9 | 5 | 5 | (VZP) HEMOCHROMATÓZA | 1.1.2019 | 31.12.2019 |
| | 9 | 4 | 9 | 5 | 6 | (VZP) FAMILIÁRNÍ HYPERCHOLESTEROLEMIE TYPU B, FAMILIÁRNÍ DEFEKT APOLIPROPROTEINU B-100 (FDB) | 1.1.2019 | 31.12.2019 |
| | 9 | 4 | 9 | 5 | 7 | (VZP) CYTOCHROM P450, POLYPEPTID 2C9 + VKORC 1 | 1.1.2019 | 31.12.2019 |

| | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|--|----------|------------|
| 9 | 4 | 9 | 6 | 1 | (VZP) DEF. FAKTORU XIII (KOAGULACE, STABILITA FIBRINU) | 1.1.2019 | 31.12.2019 |
| 9 | 4 | 9 | 6 | 2 | (VZP) BETA-FIBRINOGEN (FGB) | 1.1.2019 | 31.12.2019 |
| 9 | 4 | 9 | 6 | 3 | (VZP) LAKTÓZOVÁ INTOLERANCE | 1.1.2019 | 31.12.2019 |

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 | Výrobní číslo | Počet přístř. | Výrobce | Název od ZZ | Datum od | Datum do |
|------|------------|--|----------------------------|---------------|---------------|---------------|----------------|----------|------------|
| | 0000000339 | Mikroskop fluorescenční (cena dle reg. listu 450 0 | | 931825 | 1 | NIKON ECLIPSE | ev.č. 9914720 | 1.1.2019 | 31.12.2019 |
| | 0000000346 | Mikroskop laboratorní | | 701998 | 1 | NIKON corp. | ev. č. 9914720 | 1.1.2019 | 31.12.2019 |
| | 0000000346 | Mikroskop laboratorní | | 931825 | 1 | NIKON corp. | ev. č. 9914720 | 1.1.2019 | 31.12.2019 |
| | 0000000657 | Termostat CO2 v ceně 200 000,- | | 14-13526 | 1 | x | ev.č. 9914702 | 1.1.2019 | 31.12.2019 |

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

| s. 4 | Název vybavení | Počet kusů | Datum od | Datum do |
|------|---|------------|----------|------------|
| | Automatický karyotypovací systém Lucia Karyo | 1 | 1.1.2019 | 31.12.2019 |
| | Vysokomrazicí box U 101-86 Innova | 1 | 1.1.2019 | 31.12.2019 |
| | Centrifuga Biosan LMC 3000 | 1 | 1.1.2019 | 31.12.2019 |
| | Centrifuga Combi- Spin FVL 2400N | 1 | 1.1.2019 | 31.12.2019 |
| | Centrifuga Eppendorf 5430 | 1 | 1.1.2019 | 31.12.2019 |
| | Centrifuga Eppendorf Minispin | 1 | 1.1.2019 | 31.12.2019 |
| | Centrifuga Eppendorf chlazená 5804R | 1 | 1.1.2019 | 31.12.2019 |
| | DNA/RNA PCR box UVT - B ? AR | 1 | 1.1.2019 | 31.12.2019 |
| | Germicidní lampa Prolux GK 30W + SPH-01 | 1 | 1.1.2019 | 31.12.2019 |
| | Horkovzdušný sterilizátor HS 62A | 1 | 1.1.2019 | 31.12.2019 |
| | Laboratorní termostat s regulovaným přívodem CO2 Binder CB 60 | 1 | 1.1.2019 | 31.12.2019 |
| | Laboratorní váha VIBRA AJ- CEAJH-CE | 1 | 1.1.2019 | 31.12.2019 |
| | Laminární box LABOX BIO 96 | 1 | 1.1.2019 | 31.12.2019 |
| | Laminární stolní box Alpina BIO 100N A2 | 1 | 1.1.2019 | 31.12.2019 |
| | Light Cyclor LC 480 II | 1 | 1.1.2019 | 31.12.2019 |
| | Mikroskop NIKON Eclipse Ci-L | 1 | 1.1.2019 | 31.12.2019 |
| | Mikroskop NIKON Eclipse Ni-U | 1 | 1.1.2019 | 31.12.2019 |
| | Miniinkubátor Mini Labnet | 1 | 1.1.2019 | 31.12.2019 |
| | Real ? Time PCR systém CFX 96 | 1 | 1.1.2019 | 31.12.2019 |
| | Sada automatických mikro pipet Basic pack Research plus | 1 | 1.1.2019 | 31.12.2019 |
| | Splitová klimatizace Daikin J017311 | 1 | 1.1.2019 | 31.12.2019 |
| | Termostat suchý blok TDB - 100 | 1 | 1.1.2019 | 31.12.2019 |
| | Thermal Cyclor C 1000 | 1 | 1.1.2019 | 31.12.2019 |
| | Termostat Plus AG 5352 | 1 | 1.1.2019 | 31.12.2019 |
| | Topná deska HT-03 | 1 | 1.1.2019 | 31.12.2019 |
| | Třepačka MAXI MIX II - M37610-26 | 1 | 1.1.2019 | 31.12.2019 |
| | Vodní lázeň Julabo TW8 | 1 | 1.1.2019 | 31.12.2019 |
| | Vortex SA8 | 1 | 1.1.2019 | 31.12.2019 |
| | Vortex V ? 1 Plus | 1 | 1.1.2019 | 31.12.2019 |
| | BioPhotometer Plus 6132 | 1 | 1.1.2019 | 31.12.2019 |

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)

| 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

Formulář je účinný od 1.1.2019.

Spektrum nasmlouvaných výkonů nelze indikovat u jiného poskytovatele

Roční limit je stanoven 2 213 996 Kč za rok s tím, že pro rok 2018 se stanoví v poměrné části od data nasmlouvání.

Spektrum nasmlouvaných výkonů nelze indikovat u jiného poskytovatele.

Akreditace ČIA 15189:2013 č. 411/2017 platná do 14.7.2020