

IČO

| | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 0 | 0 | 0 | 6 | 4 | 1 | 6 | 5 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|

IČZ smluvního ZZ

| | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 0 | 2 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|

Číslo smlouvy

| | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|--|--|
| 1 | 8 | 0 | 2 | M | 0 | 0 | 9 | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|--|--|

Záčíslí IČO

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

Název IČO

Všeobecná fakultní nemocnice v Praze

PŘÍLOHA č. 2 – Vstupní formulář / V-13 / 8.11.11 / 4_12

SMLOUVY O POSKYTOVÁNÍ A ÚHRADĚ HRAZENÝCH SLUŽEB

Platnost smlouvy ode dne

Číslo složky

Číslo dodatku

Datum uplatnění od

Datum uplatnění do

1.1.2019

1.1.2024

31.12.2024

Typ B

PRACOVISŤĚ – ZDRAVOTNICKÉHO TÝMU

IDENTIFIKAČNÍ ČÍSLO PRACOVISŤĚ (IČP)

PRACOVISŤĚ JE SOUČÁSTÍ PRIMARIÁTU

ČÍSLO PRIMARIÁTU

NÁZEV PRACOVISŤĚ

VARIABILNÍ SYMBOL

| | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 0 | 2 | 0 | 0 | 4 | 5 | 6 | 1 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|

☒ Ano

☐ Ne

| | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 9 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|

ÚDMP-Laboratoř

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

| ADRESA(Y) A UMÍSTĚNÍ PRACOVISŤĚ | | | | | | |
|---------------------------------|--------------|------------|---------------|------------|--------|------|
| | Město / Obec | Ulice | Č. orientační | Č. popisné | PSČ | Poř. |
| | Praha 2 | Ke Karlovu | 2 | 455 | 120 00 | 1 |

SMLUVNÍ ODBORNOST PRACOVISŤĚ

PRACOVISŤĚ JE HRAZENO FORMOU KKV

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

☐ Ano

☒ Ne

ČASOVÝ ROZVRH POSKYTOVÁNÍ PÉČE

Nepřetržitý provoz / nepřetržitá dostupnost poskytování péče

Počet dnů poskytování péče v týdnu

Počet hodin poskytování péče v týdnu

☐ Ano

☒ Ne

5

| | | |
|--|---|---|
| | 4 | 0 |
|--|---|---|

(zaokrouhleno na celé hodiny)

| ROZVRH HODIN POSKYTOVÁNÍ PÉČE (hh:mm) | | | | | Pořadí | 1 | |
|---------------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------------------------------|---|--|
| | od | do | od | do | místo provozování | | |
| Pondělí | 07:00 | 12:00 | 12:30 | 15:30 | Ke Karlovu 2, Praha 2, 128 08 | | |
| Úterý | 07:00 | 12:00 | 12:30 | 15:30 | Ke Karlovu 2, Praha 2, 128 08 | | |
| Středa | 07:00 | 12:00 | 12:30 | 15:30 | Ke Karlovu 2, Praha 2, 128 08 | | |
| Čtvrtek | 07:00 | 12:00 | 12:30 | 15:30 | Ke Karlovu 2, Praha 2, 128 08 | | |
| Pátek | 07:00 | 12:00 | 12:30 | 15:30 | Ke Karlovu 2, Praha 2, 128 08 | | |
| Sobota | | | | | | | |
| Neděle | | | | | | | |

VEDOUcí PRACOVIŠTĚ

Příjmení, jméno, titul [redacted] [redacted] [redacted]

Rodné číslo [redacted] bez lomítka

| Kategorie pracovníka | Typ pracovníka | Datum od | Datum do | Kapacita pracovníka |
|----------------------|----------------|-----------|------------|---------------------|
| K2 | X | 1.10.2022 | 31.12.2024 | 20,00 |

Funkční licence [redacted]

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 | [redacted] |
| Odborná způsobilost v oboru | [redacted] |
| Specializovaná způsobilost v oboru | |
| Zvláštní odborná způsobilost v oboru | |
| Jiná speciální odborná způsobilost | [redacted] |

ROZVRH HODIN POSKYTOVÁNÍ PÉČE (hh:mm)

| | od | do | od | do |
|---------|-------|-------|-------|-------|
| Pondělí | 07:00 | 12:00 | 12:30 | 15:30 |
| Úterý | | | | |
| Středa | 07:00 | 12:00 | 12:30 | 15:30 |
| Čtvrtek | 07:00 | 11:00 | | |
| Pátek | | | | |
| Sobota | | | | |
| Neděle | | | | |

DOBA OBVYKLÉ PŘÍTOMNOSTI VEDOUcíHO PRACOVNÍKA NA PRACOVIŠTI

Počet dnů v týdnu [redacted] 3
Počet hodin v týdnu [redacted] 2 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. | 40,00 |
| | 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 | 0,00 |
| | J1 | VŠ vzdělaný pracovník ve zdravotnictví se získanou odbornou způsobilostí v příslušném oboru | 262,00 |
| 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 | 244,00 |
| | S2 | NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu (ZPBD) | 320,00 |
| | 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 | 32,00 |
| | 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 registrovaných pojišťence)

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 |
|-------|--------------|-----|
| | Hl. m. Praha | 010 |

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 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 |
|------|---------------------------|----------|-------|-------|-----------|----------|-----------|------------|-----------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| | | | | | J1 | O | 1.1.2018 | 31.12.2024 | 20,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | S3 | O | 1.1.2018 | 31.12.2024 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | J1 | O | 1.1.2018 | 31.12.2024 | 8,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | S3 | O | 1.1.2018 | 31.12.2024 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | J1 | O | 1.1.2018 | 31.12.2024 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | S2 | O | 1.7.2018 | 31.12.2024 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | S2 | O | 1.7.2019 | 31.12.2024 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | S2 | O | 1.6.2020 | 31.12.2024 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | K2 | O | 1.10.2022 | 31.12.2024 | 8,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | S2 | O | 1.1.2018 | 31.12.2024 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | S2 | O | 1.6.2020 | 31.12.2024 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | S2 | O | 1.6.2020 | 31.12.2024 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | K2 | O | 1.10.2022 | 31.12.2024 | 12,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | S2 | O | 1.6.2020 | 31.12.2024 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | J1 | O | 1.1.2018 | 31.12.2024 | 24,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | J1 | O | 1.1.2018 | 31.12.2024 | 32,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | SBM | O | 1.10.2020 | 31.12.2024 | 32,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | L3 | O | 1.4.2019 | 31.12.2024 | 8,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | J1 | O | 1.1.2018 | 31.12.2024 | 28,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | J1 | O | 1.1.2018 | 31.12.2024 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | S2 | O | 1.6.2020 | 31.12.2024 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | J1 | O | 1.4.2018 | 31.12.2024 | 20,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | S3 | O | 1.1.2024 | 31.12.2024 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | S3 | O | 1.7.2022 | 31.12.2024 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | S3 | O | 1.7.2022 | 31.12.2024 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | J1 | O | 1.10.2018 | 31.12.2024 | 32,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | J1 | O | 1.4.2022 | 31.12.2024 | 18,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | S3 | O | 1.7.2022 | 31.12.2024 | 4,00 | | | | | | | | | | |
| | | | | | S3 | O | 1.7.2022 | 31.12.2024 | 40,00 | | | | | | | | | | |

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

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

SEZNAM NASMLOUVANÝCH KÓDŮ ZDRAVOTNÍCH VÝKONŮ – 2. další výkony (seznam č. 2b)

| s.2b | Kód výkonu | | | | | Název výkonu | Datum od | Datum do |
|------|------------|---|---|---|---|---|----------|------------|
| | 0 | 9 | 1 | 2 | 3 | ANALÝZA MOČI CHEMICKY | 1.1.2024 | 31.12.2024 |
| | 0 | 9 | 1 | 3 | 3 | SEDIMENTACE ERYTHROCYTŮ | 1.1.2024 | 31.12.2024 |
| | 8 | 1 | 1 | 2 | 9 | BÍLKOVINA KVANTITATIVNĚ (MOČ, VÝPOTEK, CSF) STATIM | 1.1.2024 | 31.12.2024 |
| | 8 | 1 | 1 | 6 | 9 | KREATININ STATIM | 1.1.2024 | 31.12.2024 |
| | 8 | 1 | 1 | 7 | 1 | KYSELINA MLÉČNÁ (LAKTÁT) STATIM | 1.1.2024 | 31.12.2024 |
| | 8 | 1 | 2 | 2 | 3 | SPEKTROFOTOMETRIE BIOLOGICKÉHO MATERIÁLU | 1.1.2024 | 31.12.2024 |
| | 8 | 1 | 2 | 6 | 1 | IZOLACE LEUKOCYTŮ PERIFERNÍ KRVY PRO ENZYMOVOU DIAGNOSTIKU DPM (DĚDIČNÉ PORUCHY METABOLISMU) | 1.1.2024 | 31.12.2024 |
| | 8 | 1 | 2 | 6 | 3 | STANOVENÍ SUKCINYLACETONU V TĚLESNÝCH TEKUTINÁCH | 1.1.2024 | 31.12.2024 |
| | 8 | 1 | 2 | 6 | 5 | VYŠETŘENÍ DPM - STANOVENÍ AKTIVIT ENZYMŮ TECHNIKOU VYSOCE ÚČINNÉ KAPALINOVÉ CHROMATOGRAFIE - HPLC (HYPOXANTHINGUANIN-FOSFORIBOSYLTRANSFERÁZA, ADENOSINDEAMINÁZA AJ.) | 1.1.2024 | 31.12.2024 |
| | 8 | 1 | 3 | 0 | 1 | STANOVENÍ INTERLEUKINU IL6 | 1.1.2024 | 31.12.2024 |
| | 8 | 1 | 3 | 3 | 9 | AMINOKYSELINY - STANOVENÍ CELKOVÉHO SPEKTRA V BIOLOGICKÝCH TEKUTINÁCH KVANTITATIVNĚ | 1.1.2024 | 31.12.2024 |
| | 8 | 1 | 3 | 4 | 1 | AMONIAK | 1.1.2024 | 31.12.2024 |
| | 8 | 1 | 3 | 6 | 9 | BÍLKOVINA KVANTITATIVNĚ (MOČ, MOZKOM. MOK, VÝPOTEK) | 1.1.2024 | 31.12.2024 |
| | 8 | 1 | 3 | 7 | 7 | SACHARIDY TENKOVRSŤEVNOU CHROMATOGRAPHIÍ V MOČI | 1.1.2024 | 31.12.2024 |
| | 8 | 1 | 3 | 9 | 5 | ELEKTROFORÉZA PROTEINŮ (MOČ, MOZKOMÍŠNÍ MOK) | 1.1.2024 | 31.12.2024 |
| | 8 | 1 | 4 | 1 | 3 | FENYLALANIN | 1.1.2024 | 31.12.2024 |
| | 8 | 1 | 4 | 6 | 1 | HOMOCYSTEIN CELKOVÝ | 1.1.2024 | 31.12.2024 |
| | 8 | 1 | 4 | 6 | 3 | KYSELINA HOMOGENITISOVÁ - PRŮKAZ V MOČI | 1.1.2024 | 31.12.2024 |
| | 8 | 1 | 4 | 8 | 7 | KARNITIN | 1.1.2024 | 31.12.2024 |
| | 8 | 1 | 4 | 9 | 9 | KREATININ | 1.1.2024 | 31.12.2024 |
| | 8 | 1 | 5 | 2 | 1 | LAKTÁT (KYSELINA MLÉČNÁ) | 1.1.2024 | 31.12.2024 |
| | 8 | 1 | 5 | 2 | 3 | KYSELINA MOČOVÁ | 1.1.2024 | 31.12.2024 |
| | 8 | 1 | 5 | 4 | 9 | MUKOPOLYSACHARIDY | 1.1.2024 | 31.12.2024 |
| | 8 | 1 | 5 | 5 | 7 | N-ACETYL - \beta - D-GLUKOSAMINIDÁZA (NAG) - IZOENZYMY | 1.1.2024 | 31.12.2024 |
| | 8 | 1 | 5 | 6 | 7 | OXALÁTY | 1.1.2024 | 31.12.2024 |
| | 8 | 1 | 5 | 7 | 9 | PORFYRINY PRŮKAZ | 1.1.2024 | 31.12.2024 |
| | 8 | 1 | 5 | 8 | 1 | PORFYRINY CELKOVÉ | 1.1.2024 | 31.12.2024 |
| | 8 | 1 | 5 | 8 | 7 | KYSELINA PYROHROZNOVÁ (PYRUVÁT) | 1.1.2024 | 31.12.2024 |
| | 8 | 1 | 6 | 4 | 5 | SCREENINGOVÁ VYŠETŘENÍ DPM (DĚDIČNÝCH PORUCH METABOLISMU) ZÁKLADNÍ: BRAND, PENROSE, DNPH AJ: KALKULOVÁNA BRANDOVA ZKOUŠKA NA CYSTIN | 1.1.2024 | 31.12.2024 |
| | 8 | 1 | 6 | 5 | 1 | VYŠETŘENÍ DĚDIČNÝCH PORUCH METABOLISMU (DÁLE DPM) TLC TENKOVRSŤEVNOU CHROMATOGRAPHIÍ NEBO ELEKTROFORESOU: GLYKOSAMINOGLYKANY (DÁLE GAG), OLIGOSACHARIDY, SACHARIDY, GALAKTOSA, GALAKTOSA-L-FOSFÁT | 1.1.2024 | 31.12.2024 |
| | 8 | 1 | 6 | 5 | 5 | VYŠETŘENÍ DP - FOTOMETRICKÉ ČI FLUORIMETRICKÉ VYŠ. - JEDNOTLIVÉ METABOLITY (GALAKTOSO-L-FOSFÁT, KYS. OROTOVÁ, AJ.) | 1.1.2024 | 31.12.2024 |
| | 8 | 1 | 6 | 5 | 7 | VYŠETŘENÍ DPM STANOVENÍM METABOLITŮ PLYNOVOU CHROMATOGRAPHIÍ (VLCFA, KYS. FYTANOVÁ A JINÉ) KALKULOVÁNO VYŠETŘENÍ VLCFA | 1.1.2024 | 31.12.2024 |
| | 8 | 1 | 6 | 5 | 9 | VYŠETŘENÍ DPM, STANOVENÍ METABOLITU PLYNOVOU CHROMATOGRAPHIÍ | 1.1.2024 | 31.12.2024 |
| | 8 | 1 | 6 | 6 | 1 | VYŠETŘENÍ DPM, STANOVENÍ METABOLITŮ PLYNOVOU CHROMATOGRAPHIÍ V KOMBINACI S HMOTNOSTÍ SPEKTROMETRIÍ (GC-MS). | 1.1.2024 | 31.12.2024 |
| | 8 | 1 | 6 | 6 | 3 | STANOVENÍ PYRIDINOLINU A DEOXYPYRIDINOLINU | 1.1.2024 | 31.12.2024 |
| | 8 | 1 | 6 | 6 | 5 | VYŠ. DPM - AKTIVITA LYZOSOMÁLNÍCH ENZYMŮ S NERADIOAKTIVNÍM SUBSTRÁTEM | 1.1.2024 | 31.12.2024 |
| | 8 | 1 | 6 | 6 | 7 | VYŠ. DPM - AKTIVITA LYZOSOMÁLNÍCH ENZYMŮ S RADIOAKTIVNÍM SUBSTRÁTEM | 1.1.2024 | 31.12.2024 |
| | 8 | 1 | 6 | 9 | 3 | PORFYRINY V MOČI - UROPORFYRIN A KOPROPORFYRIN | 1.1.2024 | 31.12.2024 |
| | 8 | 1 | 6 | 9 | 5 | PORFYRINY VE STOLICI | 1.1.2024 | 31.12.2024 |
| | 8 | 1 | 6 | 9 | 7 | PORFobilinogen v moči orientačně | 1.1.2024 | 31.12.2024 |
| | 8 | 1 | 7 | 4 | 7 | VYŠETŘENÍ TANDEMOVOU HMOTNOSTNÍ SPEKTROMETRIÍ PRO NOVOROZENECKÝ SCREENING DĚDIČNÝCH METABOLICKÝCH PORUCH | 1.1.2024 | 31.12.2024 |

| | | | | | | | | |
|--|---|---|---|---|---|---|----------|------------|
| | 8 | 1 | 7 | 4 | 9 | VYŠETŘENÍ TANDEMOVOU HMOTNOSTNÍ SPEKTROMETRIÍ PRO SELEKTIVNÍ SCREENING DĚDIČNÝCH METABOLICKÝCH PORUCH | 1.1.2024 | 31.12.2024 |
| | 8 | 1 | 7 | 5 | 1 | EXPERTIZA PRO LABORATORNÍ DIAGNOSTIKU DĚDIČNÝCH METABOLICKÝCH PORUCH | 1.1.2024 | 31.12.2024 |
| | 8 | 1 | 7 | 5 | 3 | VYŠETŘENÍ AKTIVITY BIOTINIDÁZY V RÁMCI NOVOROZENECKÉHO SCREENINGU S FLUORESCENČNÍ DETEKCÍ | 1.1.2024 | 31.12.2024 |
| | 8 | 1 | 7 | 5 | 5 | VYŠETŘENÍ METABOLITŮ KAPALINOVOU CHROMATOGRAFIÍ S TANDEMOVOU HMOTNOSTNÍ SPEKTROMETRIÍ PRO SELEKTIVNÍ A DRUHOSTUPŇOVÝ NOVOROZENECKÝ SCREENING DĚDIČNÝCH METABOLICKÝCH PORUCH | 1.1.2024 | 31.12.2024 |
| | 8 | 1 | 7 | 5 | 7 | SEMIKVANTITATIVNÍ FLUORIMETRICKÉ STANOVENÍ BIOTINIDÁZY | 1.1.2024 | 31.12.2024 |
| | 8 | 1 | 7 | 7 | 5 | KVANTITATIVNÍ ANALÝZA MOCE | 1.1.2024 | 31.12.2024 |
| | 8 | 1 | 7 | 7 | 7 | PÍSEMNÁ INTERPRETACE SOUBORU BIOCHEMICKÝCH LABORATORNÍCH VYŠETŘENÍ LÉKAŘEM - SPECIALISTOU | 1.1.2024 | 31.12.2024 |
| | 9 | 1 | 3 | 9 | 7 | ELEKTROFORESA S NÁSLEDNOU IMUNOFIXACÍ (KOMPLEX - IGG, IGA, IGM, KAPPA, LAMBDA) | 1.1.2024 | 31.12.2024 |
| | 9 | 3 | 2 | 6 | 3 | KARBOHYDRÁT-DEFICIENTNÍ TRANSFERIN (CDT) | 1.1.2024 | 31.12.2024 |
| | 9 | 7 | 1 | 1 | 1 | SEPARACE SÉRA NEBO PLAZMY | 1.1.2024 | 31.12.2024 |

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 |
|------|------------|--|----------------------------|---------------|---------------|---------------------------------|-------------|----------|------------|
| | Z000000083 | Chromatograf plynový s MS 3,5 mil. Kč | Laboratorní přístroje | MS110425 | 1 | Thermo Fisher Scientific, Inc. | | 1.1.2024 | 31.12.2024 |
| | Z000000084 | Analyzátor biochemický statim v ceně 2 mil. Kč | Laboratorní přístroje | 251455 | 1 | Erba Lachema | | 1.1.2024 | 31.12.2024 |
| | Z000000652 | Tandemový hmotnostní spektrometr v ceně 8 mil. Kč | Laboratorní přístroje | AA0690509 | 1 | AB SCIEX | | 1.1.2024 | 31.12.2024 |
| | Z000000653 | Tandemový hmotnostní spektrometr v ceně 6 mil. Kč | Laboratorní přístroje | EB263292206 | 1 | AB Sciex | | 1.1.2024 | 31.12.2024 |
| | Z000000742 | Analyzátor imunochemický s větší kapacitou v ceně 2,5 mil. Kč | Laboratorní přístroje | 1605D2703 | 1 | MITSUBISHI CHEMICAL EUROPE GmbH | | 1.1.2024 | 31.12.2024 |
| | 0000000010 | Analyzátor aminokyselin v ceně 550 000,- | | 0483-1200810 | 1 | Erba Lachema s. r.o. | | 1.1.2024 | 31.12.2024 |
| | 0000000014 | Analyzátor biochemický v ceně 2,5 mil. Kč | | 0806-005 | 1 | Hitachi Medical Systems | | 1.1.2024 | 31.12.2024 |
| | 0000000014 | Analyzátor biochemický v ceně 2,5 mil. Kč | | 11067 | 1 | INGOS S.R.O. | | 1.1.2024 | 31.12.2024 |
| | 0000000018 | Analyzátor imunochemický v ceně 2,5 mil. Kč | | 1412131 | 1 | BioTek Synergy 2 | | 1.1.2024 | 31.12.2024 |
| | 0000000030 | Analyzátor moče v ceně 1,65 mil. Kč | | 7958-202109 | 1 | Erba Lachema | | 1.1.2024 | 31.12.2024 |
| | 0000000042 | Analyzátor imunochemický-otevř./uzavř.systém s menší kapacitou v ceně 1,25 mil. Kč | | 1412131 | 1 | BioTek | | 1.1.2024 | 31.12.2024 |
| | 0000000080 | Chromatograf kapalinový v ceně 1 mil. Kč | | K07SM4106A | 1 | WATERS GES. M.B.H. | | 1.1.2024 | 31.12.2024 |
| | 0000000084 | Chromatograf plynový v ceně 1 000 000,- | | FA60-1250060 | 1 | Thermo Fisher Scientific, Inc. | | 1.1.2024 | 31.12.2024 |
| | 0000000095 | Vysokoučinný kapalinový chromatograf v ceně 1,5 mil. Kč | | L22216050327 | 1 | Shimadzu | | 1.1.2024 | 31.12.2024 |
| | 0000000107 | Densitometr pro TLC v ceně 1 000 000,- | | 190121 | 1 | Camag | | 1.1.2024 | 31.12.2024 |
| | 0000000109 | Denzitometr pro elektroforézu v ceně 0,4 mil. Kč | | B 150F01 | 1 | Camag | | 1.1.2024 | 31.12.2024 |
| | 0000000112 | Detektor fluorometrický HPLC v ceně 250 000,- | | 226530 | 1 | schimadzu | | 1.1.2024 | 31.12.2024 |
| | 0000000151 | Elektroforéza horizontální komplet v ceně 200 000, | | EL-004 | 1 | GE Healthcare | | 1.1.2024 | 31.12.2024 |

| | | | | | | | | | |
|--|------------|---|--|-----------|---|---------------------|--|----------|------------|
| | 0000000205 | Fotometr programovatelný v ceně 340 000,- | | 3020 | 1 | Applera | | 1.1.2024 | 31.12.2024 |
| | 0000000210 | Generátor dusíku v ceně 0,4 mil. Kč | | API738253 | 1 | Atlas Copco s.r. o. | | 1.1.2024 | 31.12.2024 |
| | 0000000617 | Spektrofluorometr v ceně 700 000,- | | 226530 | 1 | EMBL | | 1.1.2024 | 31.12.2024 |
| | 0000000622 | Spektrofotometr registrační v ceně 730 000,- | | 848551 | 1 | Applera | | 1.1.2024 | 31.12.2024 |
| | 0000000713 | Zařízení k měření radioaktivity gama v ceně 1,1 mil. Kč | | 7071409 | 1 | Beckman Coulter | | 1.1.2024 | 31.12.2024 |

| 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

Aktualizace Přílohy č. 2 pro období od 1. 1. 2024. Tato Příloha nahrazuje poslední Přílohu platnou pro období od 1. 11. 2023 do 31. 12. 2023. Aktualizace personálního obsazení.

K 1. 11. 2023 - Platnost EP2 prodloužena do 31. 12. 2024.

K 1. 7. 2023 - Aktualizace personálního obsazení. Aktualizace seznamu zdravotnické techniky.

K 1. 5. 2023 - Aktualizace seznamu zdravotnické techniky.

K 1. 4. 2023 - Doloženo Osvědčení o akreditaci [REDACTED]

K 1. 1. 2023 - Aktualizace zdravotnické techniky. Aktualizace personálního obsazení.

K 1. 12. 2022 - Oprava adresy.

K 1. 10. 2022 - Aktualizace personálního obsazení. Změna kategorie J2 na K2.

K 1. 4. 2022, 1. 7. 2022 - Aktualizace personálního obsazení.

K 1. 1. 2022 - Aktualizace personálního obsazení. Doloženo Osvědčení o akreditaci [REDACTED]

K 1. 6. 2020, 1. 9. 2020, 1. 10. 2020, 1. 1. 2021, 1. 6. 2021, 1. 10. 2021 - Aktualizace personálního obsazení.

K 1. 4. 2020 - Aktualizace seznamu výkonů - zařazen výkon 81301. Výkon 81301, který je nasmlouvaný na IČP 02004561 odb. 205 s účinností od 1. 4. 2020, není důvodem pro změnu ve výpočtu úhrad hrazených služeb a regulačních omezení.

K 1. 7. 2019, 1. 10. 2019 - Aktualizace personálního obsazení.

=====

K 1. 4. 2019 - Aktualizace seznamu výkonů - zařazen kód 81775. Pro úhradu poskytnutých hrazených služeb nebude uvedená změna spektra nasmlouvaných výkonů důvodem pro zohlednění tohoto výkonu ve smyslu úhrady nové kapacity dle příslušných ustanovení vyhlášek upravujících financování příslušného období. Aktualizace personálního obsazení. Aktualizace přístrojového vybavení.

=====

Příloha č. 2 k nové smlouvě od 1. 1. 2019.

Spektrum nasmlouvaných výkonů nelze indikovat u jiného poskytovatele.

Doloženo Osvědčení o akreditaci [REDACTED]

Příloha č. 2 omezena na dobu platnosti akreditace.

Poskytovatel garantuje, že technický stav přístrojového vybavení je kontrolován a odpovídá platným právním předpisům. Zdravotnické zařízení předloží na vyžádání potřebnou dokumentaci k přístrojovému vybavení.