

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

Název IČO AGEL Středomoravská nemocniční a.s.

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

| | |
|--------------------------|------------|
| Platnost smlouvy ode dne | 1.1.2019 |
| Číslo složky | |
| Číslo dodatku | |
| Datum uplatnění od | 1.12.2022 |
| Datum uplatnění do | 31.12.2023 |

Typ B PRACOVISTĚ – ZDRAVOTNICKÉHO TÝMU

| | | | | | | | | |
|--------------------------------------|---------------------------|---|-------------------------------------|---|---|---|---|---|
| IDENTIFIKAČNÍ ČÍSLO PRACOVISTĚ (IČP) | 7 | 8 | 0 | 0 | 6 | 2 | 1 | 1 |
| PRACOVISTĚ JE SOUČÁSTÍ PRIMARIÁTU | <input type="radio"/> Ano | | <input checked="" type="radio"/> Ne | | | | | |

| | | | | | | |
|-------------------|---------------------|---|---|---|---|---|
| NÁZEV PRACOVISTĚ | Laboratoř patologie | | | | | |
| VARIABILNÍ SYMBOL | 3 | 8 | 7 | 4 | 0 | 1 |

| ADRESA(Y) A UMÍSTĚNÍ PRACOVISTĚ | | | | | | |
|---------------------------------|-----------|---------------|------------|--------|------|--|
| Město / Obec | Ulice | Č. orientační | Č. popisné | PSČ | Poř. | |
| Prostějov | Mathonova | 1 | 291 | 796 04 | 1 | |
| Přerov | Dvořákova | 75 | 1800 | 750 02 | 2 | |

| | | | |
|-----------------------------------|---------------------------|---|-------------------------------------|
| SMLUVNÍ ODBORNOST PRACOVISTĚ | 8 | 0 | 7 |
| 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 | | 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 | 796 04 Prostějov, Mathonova 291/1 | | |
| Úterý | 07:00 | 12:00 | 12:30 | 15:30 | 796 04 Prostějov, Mathonova 291/1 | | |
| Středa | 07:00 | 12:00 | 12:30 | 15:30 | 796 04 Prostějov, Mathonova 291/1 | | |
| Čtvrtek | 07:00 | 12:00 | 12:30 | 15:30 | 796 04 Prostějov, Mathonova 291/1 | | |
| Pátek | 07:00 | 12:00 | 12:30 | 15:30 | 796 04 Prostějov, Mathonova 291/1 | | |
| Sobota | | | | | | | |
| Neděle | | | | | | | |

VEDOUCÍ PRACOVIŠTĚ

Příjmení, jméno, titul [redacted]

Rodné číslo [redacted] bez lomítka

| Kategorie pracovníka | Typ pracovníka | Datum od | Datum do | Kapacita pracovníka |
|----------------------|----------------|----------|------------|---------------------|
| L3 | X | 1.7.2017 | 31.12.2023 | 40,00 |

Funkční licence [redacted]

KVALIFIKACE VEDOUCÍHO PRACOVIŠTĚ – LÉKAŘE

| | |
|--|------------|
| Rozhodnutí MZ ČR o získání specializované způsobilosti v oboru | [redacted] |
| Atestace v oboru | [redacted] |
| Funkční licence k výkonu odborných a diagnostických metod | [redacted] |
| Jiná speciální odborná způsobilost | [redacted] |

KVALIFIKACE VEDOUCÍHO PRACOVIŠTĚ – NELEKAŘE (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 | 15:30 |
| Úterý | 07:00 | 12:00 | 12:30 | 15:30 |
| Středa | 07:00 | 12:00 | 12:30 | 15:30 |
| Čtvrtek | 07:00 | 12:00 | 12:30 | 15:30 |
| Pátek | 07:00 | 12:00 | 12:30 | 15:30 |
| Sobota | | | | |
| Neděle | | | | |

DOBA OBVYKLÉ PŘÍTOMNOSTI VEDOUCÍHO PRACOVNÍKA NA PRACOVIŠTI

Počet dnů v týdnu [5]
Počet hodin v týdnu [][]40 (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 | 128,00 |
| | 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 | 120,00 |
| | L1 | Lékař s odbornou způsobilostí k výkonu povolání | 40,00 |
| 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 | 0,00 |
| | J1 | VŠ vzdělaný pracovník ve zdravotnictví se získanou odbornou způsobilostí v příslušném oboru | 0,00 |
| 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 | 200,00 |
| | S2 | NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu (ZPBD) | 200,00 |
| | S1 | NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání pod odborným dohledem nebo přímým vedením (ZPOD) | 120,00 |
| | 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

| 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 | | |
| | | | | | L3 | O | 1.4.2010 | 31.12.2023 | 24,00 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | L3 | O | 1.7.2017 | 31.12.2023 | 24,00 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | S2 | O | 1.3.2012 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | S3 | O | 1.3.2012 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | S3 | O | 1.1.2013 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | L3 | O | 1.3.2012 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | S3 | O | 1.10.2015 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | S3 | O | 1.1.2017 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | S3 | O | 1.7.2017 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | S2 | O | 1.4.2019 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | L2 | O | 1.5.2020 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | L2 | O | 1.7.2018 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | S2 | O | 1.4.2010 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | L2 | O | 1.5.2020 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | S1 | O | 1.7.2014 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | L1 | O | 1.5.2020 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | S2 | O | 1.10.2016 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | S2 | O | 1.5.2020 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | S1 | O | 1.10.2015 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | S1 | O | 1.7.2018 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | | | |

| 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 | 1 | 5 | ODBĚR BIOLOGICKÉHO MATERIÁLU JINÉHO NEŽ KREV NA KVANTITATIVNÍ BAKTERIOLOGICKÉ VYŠETŘENÍ | | | | | | | 1.12.2022 | | 31.12.2023 | | | |
| | 0 | 9 | 1 | 1 | 9 | ODBĚR KRVE ZE ŽÍLY U Dospělého nebo dítěte nad 10 let | | | | | | | 1.12.2022 | | 31.12.2023 | | | |
| | 8 | 7 | 0 | 1 | 1 | Konzultace nálezu patologem cílená na žádost ošetřujícího lékaře (upřesnění nálezu) | | | | | | | 1.12.2022 | | 31.12.2023 | | | |
| | 8 | 7 | 1 | 1 | 0 | Pitva standardní | | | | | | | 1.12.2022 | | 31.12.2023 | | | |
| | 8 | 7 | 1 | 1 | 1 | Pitva parciální (mozku nebo orgánového komplexu) | | | | | | | 1.12.2022 | | 31.12.2023 | | | |
| | 8 | 7 | 1 | 1 | 3 | Pitva technicky obtížná (složitě anatomické vztahy: malformace, operace) | | | | | | | 1.12.2022 | | 31.12.2023 | | | |
| | 8 | 7 | 1 | 1 | 5 | Pitva zemřelého s infekčním onemocněním zařazeným dle vyhlášky jako riziko | | | | | | | 1.12.2022 | | 31.12.2023 | | | |
| | 8 | 7 | 1 | 1 | 9 | Pitva fixovaného mozku (neuropatologická) | | | | | | | 1.12.2022 | | 31.12.2023 | | | |
| | 8 | 7 | 1 | 2 | 1 | Pitva míchy | | | | | | | 1.12.2022 | | 31.12.2023 | | | |
| | 8 | 7 | 1 | 2 | 5 | Jednoduchý bioptický vzorek: makroskopické posouzení a příkrojení bez popisu | | | | | | | 1.12.2022 | | 31.12.2023 | | | |
| | 8 | 7 | 1 | 2 | 7 | Jednoduchý bioptický vzorek: makroskopické posouzení s popisem, příkrojení a orientace vzorku | | | | | | | 1.12.2022 | | 31.12.2023 | | | |
| | 8 | 7 | 1 | 2 | 9 | Vícečetné malé bioptické vzorky: makroskopické posouzení, příkrojení | | | | | | | 1.12.2022 | | 31.12.2023 | | | |
| | 8 | 7 | 1 | 3 | 1 | Bioptický materiál s částečně nebo radikální ektomie: makroskopické posouzení a příkrojení | | | | | | | 1.12.2022 | | 31.12.2023 | | | |
| | 8 | 7 | 1 | 3 | 3 | Bioptický materiál získaný komplexní ektomií: makroskopické posouzení a příkrojení | | | | | | | 1.12.2022 | | 31.12.2023 | | | |
| | 8 | 7 | 2 | 0 | 9 | Histotopogram (5 x 5 cm a větší) | | | | | | | 1.12.2022 | | 31.12.2023 | | | |
| | 8 | 7 | 2 | 1 | 1 | Zmrazovací histologické vyšetření pitevního materiálu, za 1 blok | | | | | | | 1.12.2022 | | 31.12.2023 | | | |

| | | | | | | | | |
|--|---|---|---|---|---|--|-----------|------------|
| | 8 | 7 | 2 | 1 | 3 | PEROPERAČNÍ BIOPSIE (TECHNICKÁ KOMPONENTA ZA KAŽDÝ 1 BLOK) | 1.12.2022 | 31.12.2023 |
| | 8 | 7 | 2 | 1 | 5 | DALŠÍ BLOK SE STANDARTNÍM PREPARÁTEM (OD 3. BIOPTICKÉHO A OD 4. NEKROPTICKÉHO BLOKU S PREPARÁTEM) | 1.12.2022 | 31.12.2023 |
| | 8 | 7 | 2 | 1 | 7 | PROKRAJOVÁNÍ BLOKU (POLOSÉRIOVÉ ŘEZY) S 1-3 PREPARÁTY | 1.12.2022 | 31.12.2023 |
| | 8 | 7 | 2 | 1 | 9 | ODVÁPŇENÍ, ZMĚKČOVÁNÍ MATERIÁLU (ZA KAŽDÉ ZAPOČATÉ 3 BLOKY) | 1.12.2022 | 31.12.2023 |
| | 8 | 7 | 2 | 2 | 1 | ODBĚR PRO SPECIELNÍ VYŠETŘENÍ: RECEPTORY, HISTOCHEMICKÉ A ELEKTRONMIKROSKOPICKÉ VYŠETŘENÍ AJ. | 1.12.2022 | 31.12.2023 |
| | 8 | 7 | 2 | 2 | 3 | SPECIELNÍ BARVENÍ JEDNODUCHÉ (KAŽDÝ PREPARÁT Z PARAFINOVÉHO BLOKU) | 1.12.2022 | 31.12.2023 |
| | 8 | 7 | 2 | 2 | 5 | SPECIELNÍ BARVENÍ SLOŽITÉ (ZA KAŽDÝ PREPARÁT ZE ZMRAZENÉ TKÁNĚ NEBO PARAFINOVÉHO BLOKU) | 1.12.2022 | 31.12.2023 |
| | 8 | 7 | 2 | 2 | 7 | ENZYMOVÁ HISTOCHEMIE I. (ZA KAŽDÝ MARKER Z 1 BLOKU) | 1.12.2022 | 31.12.2023 |
| | 8 | 7 | 2 | 2 | 9 | ENZYMOVÁ HISTOCHEMIE II. (ZA KAŽDÝ MARKER Z 1 BLOKU) | 1.12.2022 | 31.12.2023 |
| | 8 | 7 | 2 | 3 | 1 | IMUNOHISTOCHEMIE (ZA KAŽDÝ MARKER Z 1 BLOKU) | 1.12.2022 | 31.12.2023 |
| | 8 | 7 | 2 | 3 | 5 | VYŠETŘENÍ PREPARÁTU SPECIELNĚ BARVENÉHO NA MIKROORGANISMY (ZA KAŽDÝ PREPARÁT) | 1.12.2022 | 31.12.2023 |
| | 8 | 7 | 4 | 1 | 1 | PEROPERAČNÍ CYTOLOGIE (TECHNICKÁ KOMPONENTA ZA KAŽDÝ VZOREK) | 1.12.2022 | 31.12.2023 |
| | 8 | 7 | 4 | 1 | 3 | CYTOLOGICKÉ OTISKY A STĚRY - ZA 1-3 PREPARÁTY | 1.12.2022 | 31.12.2023 |
| | 8 | 7 | 4 | 1 | 5 | CYTOLOGICKÉ OTISKY A STĚRY - ZA 4-10 PREPARÁTŮ | 1.12.2022 | 31.12.2023 |
| | 8 | 7 | 4 | 1 | 9 | CYTOLOGICKÉ NÁTĚRY SEDIMENTU CENTRIFUGOVANÉ TEKUTINY - 1-3 PREPARÁTY | 1.12.2022 | 31.12.2023 |
| | 8 | 7 | 4 | 2 | 1 | CYTOLOGICKÉ NÁTĚRY SEDIMENTU CENTRIFUGOVANÉ TEKUTINY - 4-10 PREPARÁTŮ | 1.12.2022 | 31.12.2023 |
| | 8 | 7 | 4 | 2 | 3 | CYTOLOGICKÉ NÁTĚRY SEDIMENTU CENTRIFUGOVANÉ TEKUTINY - VÍCE NEŽ 10 PREPARÁTŮ | 1.12.2022 | 31.12.2023 |
| | 8 | 7 | 4 | 2 | 5 | CYTOLOGICKÉ NÁTĚRY Z NECENTRIFUGOVANÉ TEKUTINY - 1-3 PREPARÁTY | 1.12.2022 | 31.12.2023 |
| | 8 | 7 | 4 | 2 | 7 | CYTOLOGICKÉ NÁTĚRY NECENTRIFUGOVANÉ TEKUTINY - 4-10 PREPARÁTŮ | 1.12.2022 | 31.12.2023 |
| | 8 | 7 | 4 | 2 | 9 | CYTOLOGICKÉ NÁTĚRY NECENTRIFUGOVANÉ TEKUTINY - VÍCE NEŽ 10 PREPARÁTŮ | 1.12.2022 | 31.12.2023 |
| | 8 | 7 | 4 | 3 | 1 | PREPARÁTY METODOU CYTOBLOKU - ZA KAŽDÝ PREPARÁT | 1.12.2022 | 31.12.2023 |
| | 8 | 7 | 4 | 3 | 3 | STANDARDNÍ CYTOLOGICKÉ BARVENÍ, ZA 1-3 PREPARÁTY | 1.12.2022 | 31.12.2023 |
| | 8 | 7 | 4 | 3 | 5 | STANDARDNÍ CYTOLOGICKÉ BARVENÍ, ZA 4-10 PREPARÁTŮ | 1.12.2022 | 31.12.2023 |
| | 8 | 7 | 4 | 3 | 7 | STANDARDNÍ CYTOLOGICKÉ BARVENÍ, ZA VÍCE NEŽ 10 PREPARÁTŮ | 1.12.2022 | 31.12.2023 |
| | 8 | 7 | 4 | 3 | 9 | SPECIÁLNÍ CYTOLOGICKÉ BARVENÍ - 1-3 PREPARÁTY, JEDNA METODA | 1.12.2022 | 31.12.2023 |
| | 8 | 7 | 4 | 4 | 7 | CYTOLOGICKÉ PREPARÁTY ZHOVENÉ CYTOCENTRIFUGOU | 1.12.2022 | 31.12.2023 |
| | 8 | 7 | 4 | 4 | 9 | SCREENINGOVÉ ODEČÍTÁNÍ CYTOLOGICKÝCH NÁLEZŮ (ZA 1 PREPARÁT) | 1.12.2022 | 31.12.2023 |
| | 8 | 7 | 5 | 1 | 1 | STANOVENÍ BIOPTICKÉ DIAGNÓZY I. STUPNĚ OBTÍŽNOSTI | 1.12.2022 | 31.12.2023 |
| | 8 | 7 | 5 | 1 | 3 | STANOVENÍ CYTOLOGICKÉ DIAGNÓZY I. STUPNĚ OBTÍŽNOSTI | 1.12.2022 | 31.12.2023 |
| | 8 | 7 | 5 | 1 | 5 | STANOVENÍ PITEVNÍ DIAGNÓZY I. STUPNĚ OBTÍŽNOSTI | 1.12.2022 | 31.12.2023 |
| | 8 | 7 | 5 | 1 | 7 | STANOVENÍ BIOPTICKÉ DIAGNÓZY II. STUPNĚ OBTÍŽNOSTI | 1.12.2022 | 31.12.2023 |
| | 8 | 7 | 5 | 1 | 9 | STANOVENÍ CYTOLOGICKÉ DIAGNÓZY II. STUPNĚ OBTÍŽNOSTI | 1.12.2022 | 31.12.2023 |
| | 8 | 7 | 5 | 2 | 1 | STANOVENÍ PITEVNÍ DIAGNÓZY II. STUPNĚ OBTÍŽNOSTI | 1.12.2022 | 31.12.2023 |
| | 8 | 7 | 5 | 2 | 3 | STANOVENÍ BIOPTICKÉ DIAGNÓZY III. STUPNĚ OBTÍŽNOSTI | 1.12.2022 | 31.12.2023 |
| | 8 | 7 | 5 | 2 | 5 | STANOVENÍ CYTOLOGICKÉ DIAGNÓZY III. STUPNĚ OBTÍŽNOSTI | 1.12.2022 | 31.12.2023 |
| | 8 | 7 | 5 | 2 | 7 | STANOVENÍ PITEVNÍ DIAGNÓZY III. STUPNĚ OBTÍŽNOSTI | 1.12.2022 | 31.12.2023 |
| | 8 | 7 | 6 | 1 | 1 | TECHNICKÁ KOMPONENTA MIKROSKOPICKÉHO VYŠETŘENÍ PITEVNÍHO MATERIÁLU, 1-3 BLOKY | 1.12.2022 | 31.12.2023 |
| | 8 | 7 | 6 | 1 | 3 | TECHNICKO ADMINISTRATIVNÍ KOMPONENTA BIOPSIE (STANDARD. PREPARÁTŮ Z 1-2 BLOKŮ) | 1.12.2022 | 31.12.2023 |
| | 8 | 7 | 6 | 1 | 7 | STANOVENÍ DIAGNÓZY IV. STUPNĚ OBTÍŽNOSTI Z JINÉHO PRACoviŠTĚ | 1.12.2022 | 31.12.2023 |
| | 9 | 5 | 1 | 1 | 1 | STANOVENÍ OBTÍŽNÉ CYTOLOG. DIAGNÓZY A PŘEDPOVĚDI STUPNĚ PREKANCERÓZY SE STANOVENÍM PROGRAMU DALŠÍ LÉČBY NEBO DISPENZARIZACE | 1.12.2022 | 31.12.2023 |
| | 9 | 5 | 1 | 1 | 3 | STANOVENÍ ZÁKLADNÍ CYTOLOGICKÉ DIAGNÓZY | 1.12.2022 | 31.12.2023 |
| | 9 | 5 | 1 | 1 | 5 | BARVENÍ CYTOLOGICKÉHO PREPARÁTU POLYCHROMATICKOU METODOU PODLE PAPANICOLAOUA NEBO JEHO MODIFIKACE (1 KOD NA 1 PREPARÁT) | 1.12.2022 | 31.12.2023 |
| | 9 | 5 | 1 | 1 | 7 | KONTROLA CYTOLOGICKÉHO NÁLEZU SPECIALIZOVANÝM CYTOLOGEM NEBO PATOLOGEM (CYTOLOGEM) SE STANOVENÍM PŘESNÉ DIAGNÓZY ONKOLOG. NEBO FUNKČNÍ, REPRODUKČNÍHO SYSTÉMU (CYTOLOGIE CERVIKOVAGINÁLNÍ A ENDOMETRIA), CYTOLOGIE FUNKČNÍ | 1.12.2022 | 31.12.2023 |

| 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 |
| | 0000000091 | Cytocentrifuga | | 10054W 063110 | 1 | MPW Med. instruments | VČ, nemocnice PV, ev. č. PVL00582 | 1.12.2022 | 31.12.2023 |
| | 0000000091 | Cytocentrifuga | | 1587/04.1999 | 1 | xx | VČ, nemocnice PŘ, ev. č. PR3875 | 1.12.2022 | 31.12.2023 |
| | 0000000289 | Kryostat v ceně 650 000,- | | CS3427L0504 | 1 | Thermo Electron Corporation | VČ, nemocnice PV, ev. č. PV532600 | 1.12.2022 | 31.12.2023 |
| | 0000000289 | Kryostat v ceně 650 000,- | | 03 | 1 | ZENA-R, spol. s r.o. | VČ, nemocnice PŘ, ev. č. ST00010521 | 1.12.2022 | 31.12.2023 |
| | 0000000289 | Kryostat v ceně 650 000,- | | CS3365L0409 | 1 | THERMO ELECTRON CORPORATIO N,ANGLIE | VČ, nemocnice PŘ, ev. č. PR4396 | 1.12.2022 | 31.12.2023 |
| | 0000000289 | Kryostat v ceně 650 000,- | | 9014720709 | 1 | Medite GmbH | VČ, nemocnice PV, ev. č. NST0000510 | 1.12.2022 | 31.12.2023 |
| | 0000000343 | Mikroskop foto se spec. nástavci v ceně 520 000,- | | 1A17844 | 1 | OLYMPUS Optical, Co.Ltd., Japonsko | VČ, nemocnice PŘ, ev. č. PR4019 | 1.12.2022 | 31.12.2023 |
| | 0000000355 | Mikroskop s fot. a spec v ceně 520 000,- | | 2A1335 | 1 | OLYMPUS Winter 00011810 | VČ, nemocnice PV, ev. č. PV381100 | 1.12.2022 | 31.12.2023 |
| | 0000000355 | Mikroskop s fot. a spec v ceně 520 000,- | | 9414746 | 1 | OLYMPUS C&S s.r.o. 14891972 | VČ, nemocnice PV, ev. č. NPV591300 | 1.12.2022 | 31.12.2023 |
| | 0000000355 | Mikroskop s fot. a spec v ceně 520 000,- | | 8814532 | 1 | OLYMPUS Winter 00011810 | VČ, nemocnice PV, ev. č. PV479400 | 1.12.2022 | 31.12.2023 |
| | 0000000355 | Mikroskop s fot. a spec v ceně 520 000,- | | 1A17844 | 1 | OLYMPUS Optical, Co.Ltd., Japonsko | VČ, nemocnice PŘ, ev. č. PR4019 | 1.12.2022 | 31.12.2023 |
| | 0000000363 | Mikrotom pro velkoplošné preparáty | | 2099/04.2001 | 1 | LEICA MICROSYSTE MS GmbH | PV498300, mikrotom LEICA SM 2000R | 1.12.2022 | 31.12.2023 |
| | 0000000366 | Mikrotom zmrazovací v ceně 300 000,- | | 090207 | 1 | LABORATOR přístroje Praha | VČ, nemocnice PŘ, ev. č. NST0000511 | 1.12.2022 | 31.12.2023 |
| | 0000000366 | Mikrotom zmrazovací v ceně 300 000,- | | 4238/04.2009 | 1 | LEICA Microsystems Nussloch GmbH | VČ, nemocnice PŘ, ev. č. PR4905 | 1.12.2022 | 31.12.2023 |
| | 0000000366 | Mikrotom zmrazovací v ceně 300 000,- | | 00001427 | 1 | LEICA Microsystems Nussloch GmbH | VČ, nemocnice PŘ, ev. č. PR6834 | 1.12.2022 | 31.12.2023 |
| | 0000000366 | Mikrotom zmrazovací v ceně 300 000,- | | 2099/04.2001 | 1 | LEICA MICROSYSTE MS GmbH | VČ, nemocnice PV, ev. č. PV489300 | 1.12.2022 | 31.12.2023 |
| | 0000000366 | Mikrotom zmrazovací v ceně 300 000,- | | C209.0938 | 1 | MEMMERT | VČ, nemocnice PV, ev. č. NST0000509 | 1.12.2022 | 31.12.2023 |
| | 0000000366 | Mikrotom zmrazovací v ceně 300 000,- | | 1587/04.1999 | 1 | LEICA Microsystems Nussloch GmbH | VČ, nemocnice PŘ, ev. č. PR3875 | 1.12.2022 | 31.12.2023 |
| | 0000000496 | Přístroj na autom. barv. polychromem dle Papanicol | | 13394 | 1 | BAMED s.r.o. | VČ, nemocnice PV, ev. č. NPV592800 | 1.12.2022 | 31.12.2023 |
| | 0000000496 | Přístroj na autom. barv. polychromem dle Papanicol | | 13395 | 1 | BAMED s.r.o. | VČ, nemocnice PŘ, ev. č. PR5063 | 1.12.2022 | 31.12.2023 |

| SEZNAM SPECIÁLNÍHO VYBAVENÍ PRO PROVEDENÍ NASMLOUVANÝCH VÝKONŮ (seznam č. 4) | | | | |
|--|---|------------|----------|------------|
| s. 4 | Název vybavení | Počet kusů | Datum od | Datum do |
| | analýzátor, inv.č. VNPV000104, výr.č. 310531, výrobce Roche DiagnosticsGmbH | 1 | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | lázeň vodní, inv.č. PVL01178, výrobce YBU LCB - nemocnice PV, výr.č. 2014112504 | 1 | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | lázeň vodní kruhová - nemocnice PŘ | 1 | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| | lázeň vodní kruhová - nemocnice PV, ev.č. STL00383, v.č.9011200510 | 1 | 1.1.2019 | 31.12.2023 |

| 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

Poskytovatel se zavázal označovat doklady v dávkách variabilním symbolem, aby bylo možné identifikovat výkony provedené na pracovišti v Přerově, které spadá pod Oddělení laboratorní medicíny - laboratoř Prostějov takto:
laboratoř nemocnice Přerov, odb. 807 = variabilní symbol 187401

Spektrum nasmlouvaných výkonů nelze indikovat u jiného poskytovatele.

Výkon 87209, který je nasmlouván na IČP 78006211 odb. 807 s účinností od 1. 10. 2022, není důvodem pro změnu ve výpočtu úhrad hrazených služeb a regulačních omezení.

Tento formulář s účinností od 1. 12. 2022 nahrazuje formulář účinný od 1. 10. 2022.

Změny byly provedeny:

- prodloužení EP2 do 31.12.2023.

Elektronický podpis za Zdravotnické zařízení

Elektronický podpis za Pojišťovnu