

|                  |   |   |   |   |   |   |   |   |
|------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|
| IČO              | 0 | 0 | 0 | 9 | 8 | 8 | 9 | 2 |
| IČZ smluvního ZZ | 8 | 9 | 3 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Číslo smlouvy    | 2 | 4 | 8 | 9 | M | 0 | 0 | 1 |

|           |                            |
|-----------|----------------------------|
| Název IČO | Fakultní nemocnice Olomouc |
|-----------|----------------------------|



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

|                          |           |
|--------------------------|-----------|
| Platnost smlouvy ode dne | 1.1.2025  |
| Číslo složky             |           |
| Číslo dodatku            |           |
| Datum uplatnění od       | 1.1.2025  |
| Datum uplatnění do       | 31.1.2025 |

|       |                                  |
|-------|----------------------------------|
| Typ B | PRACOVISTĚ – ZDRAVOTNICKÉHO TÝMU |
|-------|----------------------------------|

|                                      |                           |   |                                     |   |   |   |   |   |
|--------------------------------------|---------------------------|---|-------------------------------------|---|---|---|---|---|
| IDENTIFIKAČNÍ ČÍSLO PRACOVISTĚ (IČP) | 8                         | 9 | 3                                   | 0 | 1 | 3 | 7 | 5 |
| PRACOVISTĚ JE SOUČÁSTÍ PRIMARIÁTU    | <input type="radio"/> Ano |   | <input checked="" type="radio"/> Ne |   |   |   |   |   |

|                   |                    |   |   |   |  |  |  |  |
|-------------------|--------------------|---|---|---|--|--|--|--|
| NÁZEV PRACOVISTĚ  | Oddělení patologie |   |   |   |  |  |  |  |
| VARIABILNÍ SYMBOL | 3                  | 7 | 0 | 1 |  |  |  |  |

| ADRESA(Y) A UMÍSTĚNÍ PRACOVISTĚ |             |               |            |        |      |  |
|---------------------------------|-------------|---------------|------------|--------|------|--|
| Město / Obec                    | Ulice       | Č. orientační | Č. popisné | PSČ    | Poř. |  |
| Olomouc                         | Hněvotínská | 3             | 976        | 779 00 | 1    |  |

|                                  |                           |   |                                     |
|----------------------------------|---------------------------|---|-------------------------------------|
| SMLUVNÍ ODBORNOST PRACOVISTĚ     | 8                         | 0 | 7                                   |
| 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 | 12:00 | 12:30 | 15:30 | 779 00 Olomouc, Hněvotínská 976/3 |   |
| Úterý                                 | 07:00 | 12:00 | 12:30 | 15:30 | 779 00 Olomouc, Hněvotínská 976/3 |   |
| Středa                                | 07:00 | 12:00 | 12:30 | 15:30 | 779 00 Olomouc, Hněvotínská 976/3 |   |
| Čtvrtek                               | 07:00 | 12:00 | 12:30 | 15:30 | 779 00 Olomouc, Hněvotínská 976/3 |   |
| Pátek                                 | 07:00 | 12:00 | 12:30 | 15:30 | 779 00 Olomouc, Hněvotínská 976/3 |   |
| 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              | 1.7.2023 | 31.1.2025 | 40,00               |

Funkční licence [redacted]

KVALIFIKACE VEDOUCÍHO PRACOVIŠTĚ – LÉKAŘE

|  |            |
|--|------------|
| Rozhodnutí MZ ČR o získání specializované způsobilosti v oboru |            |
| Atestace v oboru   | [redacted] |
| 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 | 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 [redacted] 5  
Počet hodin v týdnu [redacted] 4 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   | 378,00   |
|  | 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 | 240,00   |
|  | L1                   | Lékař s odbornou způsobilostí k výkonu povolání  | 0,00     |
| VNP<br>(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.  | 74,00    |
|  | K1                   | Klinický psycholog, klinický logoped s VŠ vzděláním s odbornou způsobilostí k výkonu povolání. Fyzioterapeut i bez VŠ vzdělání nebo s vyšším odborným vzděláním  | 294,00   |
| JOP<br>(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<br>(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   | 212,00   |
|  | S2                   | NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu (ZPBD)   | 528,00   |
|  | S1                   | NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání pod odborným dohledem nebo přímým vedením (ZPOD)   | 80,00    |
|  | SBM                  | NLZP způsobilý k výkonu povolání pod odborným dohledem – bez maturity  | 160,00   |
|  | 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 | <input checked="" type="radio"/> Ano | <input type="radio"/> Ne            | (dle sídla SZZ)          |
| Další okresy    | <input checked="" type="radio"/> Ano | <input type="radio"/> Ne            | (příp. jmenovitě vypsát) |
| Kraj            | <input checked="" type="radio"/> Ano | <input type="radio"/> Ne            | (příp. jmenovitě vypsát) |
| Česká republika | <input type="radio"/> Ano            | <input checked="" type="radio"/> 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. l  | 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 |
|   |                           |          |       |       | S2        | O        | 1.7.2024  | 31.1.2025 | 16,00     |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |
|   |                           |          |       |       | S1        | O        | 1.1.2024  | 31.1.2025 | 40,00     |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |
|   |                           |          |       |       | L3        | O        | 1.10.2020 | 31.1.2025 | 20,00     |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |
|   |                           |          |       |       | S3        | O        | 1.7.2020  | 31.1.2025 | 12,00     |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |
|   |                           |          |       |       | L3        | O        | 1.1.2024  | 31.1.2025 | 24,00     |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |
|   |                           |          |       |       | L3        | O        | 1.10.2013 | 31.1.2025 | 8,00      |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |
|   |                           |          |       |       | S3        | O        | 1.11.2010 | 31.1.2025 | 40,00     |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |
|   |                           |          |       |       | L2        | O        | 1.11.2010 | 31.1.2025 | 8,00      |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |
|   |                           |          |       |       | L3        | O        | 1.7.2014  | 31.1.2025 | 40,00     |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |
|   |                           |          |       |       | S1        | O        | 1.7.2023  | 31.1.2025 | 40,00     |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |
|   |                           |          |       |       | L3        | O        | 1.1.2024  | 31.1.2025 | 20,00     |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |
|   |                           |          |       |       | S2        | O        | 1.7.2024  | 31.1.2025 | 16,00     |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |
|   |                           |          |       |       | S2        | O        | 1.11.2010 | 31.1.2025 | 40,00     |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |
|   |                           |          |       |       | K1        | O        | 1.4.2022  | 31.1.2025 | 40,00     |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |
|   |                           |          |       |       | L3        | O        | 1.1.2024  | 31.1.2025 | 10,00     |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |
|   |                           |          |       |       | S2        | O        | 1.11.2010 | 31.1.2025 | 40,00     |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |
|   |                           |          |       |       | K2        | O        | 1.7.2024  | 31.1.2025 | 4,00      |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |
|   |                           |          |       |       | L2        | O        | 1.1.2024  | 31.1.2025 | 8,00      |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |
|   |                           |          |       |       | K1        | O        | 1.1.2024  | 31.1.2025 | 40,00     |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |
|   |                           |          |       |       | S3        | O        | 1.1.2016  | 31.1.2025 | 40,00     |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |
|   |                           |          |       |       | SBM       | O        | 1.1.2024  | 31.1.2025 | 40,00     |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |
|   |                           |          |       |       | K1        | O        | 1.10.2022 | 31.1.2025 | 28,00     |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |
|   |                           |          |       |       | L3        | O        | 1.7.2014  | 31.1.2025 | 40,00     |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |
|   |                           |          |       |       | L3        | O        | 1.10.2021 | 31.1.2025 | 8,00      |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |
|   |                           |          |       |       | K1        | O        | 1.4.2022  | 31.1.2025 | 40,00     |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |
|   |                           |          |       |       | L3        | O        | 1.7.2014  | 31.1.2025 | 40,00     |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |
|   |                           |          |       |       | S3        | O        | 1.1.2016  | 31.1.2025 | 40,00     |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |
|   |                           |          |       |       | SBM       | O        | 1.4.2019  | 31.1.2025 | 40,00     |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |
|   |                           |          |       |       | K1        | O        | 1.4.2022  | 31.1.2025 | 40,00     |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |
|   |                           |          |       |       | L3        | O        | 1.1.2024  | 31.1.2025 | 40,00     |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |
|   |                           |          |       |       | L2        | O        | 1.1.2024  | 31.1.2025 | 32,00     |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |
|   |                           |          |       |       | K2        | O        | 1.1.2024  | 31.1.2025 | 40,00     |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |
|   |                           |          |       |       | K1        | O        | 1.7.2024  | 31.1.2025 | 16,00     |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |
|   |                           |          |       |       | K1        | O        | 1.1.2024  | 31.1.2025 | 4,00      |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |

|  |     |   |           |           |       |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|--|-----|---|-----------|-----------|-------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
|  | S2  | O | 1.7.2024  | 31.1.2025 | 40,00 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | SBM | O | 1.10.2020 | 31.1.2025 | 40,00 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | S2  | O | 1.7.2023  | 31.1.2025 | 40,00 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | S2  | O | 1.10.2022 | 31.1.2025 | 40,00 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | L3  | O | 1.7.2024  | 31.1.2025 | 40,00 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | K1  | O | 1.7.2024  | 31.1.2025 | 10,00 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | K1  | O | 1.10.2022 | 31.1.2025 | 40,00 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | L3  | O | 1.7.2024  | 31.1.2025 | 8,00  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | K2  | O | 1.7.2024  | 31.1.2025 | 10,00 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | K1  | O | 1.7.2024  | 31.1.2025 | 16,00 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | L2  | O | 1.1.2024  | 31.1.2025 | 32,00 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | L3  | O | 1.7.2023  | 31.1.2025 | 40,00 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | S3  | O | 1.10.2020 | 31.1.2025 | 40,00 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | S2  | O | 1.10.2022 | 31.1.2025 | 40,00 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | S2  | O | 1.10.2022 | 31.1.2025 | 40,00 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | S2  | O | 1.7.2016  | 31.1.2025 | 40,00 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | K2  | O | 1.7.2024  | 31.1.2025 | 8,00  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | S3  | O | 1.7.2016  | 31.1.2025 | 40,00 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | K1  | O | 1.7.2024  | 31.1.2025 | 20,00 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | L2  | O | 1.1.2024  | 31.1.2025 | 40,00 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | K2  | O | 1.7.2024  | 31.1.2025 | 12,00 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | S2  | O | 1.7.2024  | 31.1.2025 | 40,00 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | S2  | O | 1.7.2024  | 31.1.2025 | 16,00 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | L2  | O | 1.7.2024  | 31.1.2025 | 40,00 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | L2  | O | 1.7.2023  | 31.1.2025 | 40,00 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | SBM | O | 1.10.2022 | 31.1.2025 | 40,00 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | L2  | O | 1.7.2024  | 31.1.2025 | 40,00 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | L1  | O | 1.1.2024  | 31.1.2025 | 0,00  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | S2  | O | 1.10.2020 | 31.1.2025 | 40,00 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | S2  | O | 1.7.2023  | 31.1.2025 | 40,00 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | S2  | O | 1.7.2023  | 31.1.2025 | 40,00 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

| SEZNAM NASMLOUVANÝCH KODŮ ZDRAVOTNÍCH VÝKONŮ – 1. základní soubor výkonů (seznam č. 2a) |            |   |   |   |   |   |          |           |  |  |
|---|------------|---|---|---|---|---|----------|-----------|--|--|
| s. 2a   | Kód výkonu |   |   |   |   | Název výkonu  | Datum od | Datum do  |  |  |
|   | 8          | 7 | 0 | 1 | 1 | KONZULTACE NÁLEZU PATOLOGEM CÍLENÁ NA ŽÁDOST OŠETŘUJÍCÍHO LÉKAŘE (UPŘESNĚNÍ NÁLEZU)           | 1.1.2025 | 31.1.2025 |  |  |
|   | 8          | 7 | 1 | 1 | 0 | PITVA STANDARDNÍ  | 1.1.2025 | 31.1.2025 |  |  |
|   | 8          | 7 | 1 | 1 | 3 | PITVA TECHNICKY OBTÍŽNÁ (SLOŽITÉ ANATOMICKÉ VZTAHY: MALFORMACE, OPERACE)                      | 1.1.2025 | 31.1.2025 |  |  |
|   | 8          | 7 | 1 | 1 | 5 | PITVA ZEMŘELÉHO S INFEKČNÍM ONEMOCNĚNÍM ZAŘAZENÝM DLE VYHLÁŠKY JAKO RIZIKO                    | 1.1.2025 | 31.1.2025 |  |  |
|   | 8          | 7 | 1 | 1 | 9 | PITVA FIXOVANÉHO MOZKU (NEUROPATOLOGICKÁ)   | 1.1.2025 | 31.1.2025 |  |  |
|   | 8          | 7 | 1 | 2 | 1 | PITVA MÍCHY   | 1.1.2025 | 31.1.2025 |  |  |
|   | 8          | 7 | 1 | 2 | 3 | ODBĚR ALLOGENNÍHO ŠTĚPU Z TĚLA ZEMŘELÉHO  | 1.1.2025 | 31.1.2025 |  |  |
|   | 8          | 7 | 1 | 2 | 5 | JEDNODUCHÝ BIOPTICKÝ VZOREK: MAKROSKOPICKÉ POSOUZENÍ A PŘIKROJENÍ BEZ POPISU                  | 1.1.2025 | 31.1.2025 |  |  |
|   | 8          | 7 | 1 | 2 | 7 | JEDNODUCHÝ BIOPTICKÝ VZOREK: MAKROSKOPICKÉ POSOUZENÍ S POPISEM, PŘIKROJENÍ A ORIENTACE VZORKU | 1.1.2025 | 31.1.2025 |  |  |
|   | 8          | 7 | 1 | 2 | 9 | VÍCEČETNĚ MALÉ BIOPTICKÉ VZORKY: MAKROSKOPICKÉ POSOUZENÍ, PŘIKROJENÍ                          | 1.1.2025 | 31.1.2025 |  |  |
|   | 8          | 7 | 1 | 3 | 1 | BIOPTICKÝ MATERIÁL S ČÁSTEČNĚ NEBO RADIKÁLNÍ EKTOMIE: MAKROSKOPICKÉ POSOUZENÍ A PŘIKROJENÍ    | 1.1.2025 | 31.1.2025 |  |  |
|   | 8          | 7 | 1 | 3 | 3 | BIOPTICKÝ MATERIÁL ZÍSKANÝ KOMPLEXNÍ EKTOMIÍ: MAKROSKOPICKÉ POSOUZENÍ A PŘIKROJENÍ            | 1.1.2025 | 31.1.2025 |  |  |

|  |   |   |   |   |   |   |          |           |
|--|---|---|---|---|---|---|----------|-----------|
|  | 8 | 7 | 1 | 3 | 5 | VYŠETŘENÍ MORFOMETRICKÉ - ZA KAŽDÝ PARAMETR   | 1.1.2025 | 31.1.2025 |
|  | 8 | 7 | 1 | 3 | 7 | VYŠETŘENÍ DENZITOMETRICKÉ - ZA KAŽDÝ PARAMETR   | 1.1.2025 | 31.1.2025 |
|  | 8 | 7 | 2 | 0 | 9 | HISTOTOPOGRAM (5 X 5 CM A VĚTŠÍ)  | 1.1.2025 | 31.1.2025 |
|  | 8 | 7 | 2 | 1 | 1 | ZMRAZOVACÍ HISTOLOGICKÉ VYŠETŘENÍ PITEVNÍHO MATERIÁLU, ZA 1 BLOK                                  | 1.1.2025 | 31.1.2025 |
|  | 8 | 7 | 2 | 1 | 3 | PEROPERAČNÍ BIOPSIE (TECHNICKÁ KOMPONENTA ZA KAŽDÝ 1 BLOK)  | 1.1.2025 | 31.1.2025 |
|  | 8 | 7 | 2 | 1 | 5 | DALŠÍ BLOK SE STANDARTNÍM PREPARÁTEM (OD 3. BIOPTICKÉHO A OD 4. NEKROPTICKÉHO BLOKU S PREPARÁTEM) | 1.1.2025 | 31.1.2025 |
|  | 8 | 7 | 2 | 1 | 7 | PROKRAJOVÁNÍ BLOKU (POLOSÉRIOVÉ ŘEZY) S 1-3 PREPARÁTY   | 1.1.2025 | 31.1.2025 |
|  | 8 | 7 | 2 | 1 | 9 | ODVÁPNĚNÍ, ZMĚKČOVÁNÍ MATERIÁLU (ZA KAŽDÉ ZAPOČATÉ 3 BLOKY)                                       | 1.1.2025 | 31.1.2025 |
|  | 8 | 7 | 2 | 2 | 1 | ODBĚR PRO SPECIELNÍ VYŠETŘENÍ : RECEPTORY, HISTOCHEMICKÉ A ELEKTRONMIKROSKOPICKÉ VYŠETŘENÍ AJ.    | 1.1.2025 | 31.1.2025 |
|  | 8 | 7 | 2 | 2 | 3 | SPECIÁLNÍ BARVENÍ JEDNODUCHÉ (KAŽDÝ PREPARÁT Z PARAFINOVÉHO BLOKU)                                | 1.1.2025 | 31.1.2025 |
|  | 8 | 7 | 2 | 2 | 5 | SPECIÁLNÍ BARVENÍ SLOŽITÉ (ZA KAŽDÝ PREPARÁT ZE ZMRAZENÉ TKÁNĚ NEBO PARAFINOVÉHO BLOKU)           | 1.1.2025 | 31.1.2025 |
|  | 8 | 7 | 2 | 2 | 7 | ENZYMOVÁ HISTOCHEMIE I. (ZA KAŽDÝ MARKER Z 1 BLOKU)   | 1.1.2025 | 31.1.2025 |
|  | 8 | 7 | 2 | 2 | 9 | ENZYMOVÁ HISTOCHEMIE II. (ZA KAŽDÝ MARKER Z 1 BLOKU)  | 1.1.2025 | 31.1.2025 |
|  | 8 | 7 | 2 | 3 | 1 | IMUNOHISTOCHEMIE (ZA KAŽDÝ MARKER Z 1 BLOKU)  | 1.1.2025 | 31.1.2025 |
|  | 8 | 7 | 2 | 3 | 3 | METODA POLOTENKÝCH ŘEZŮ Z UMĚL. PRYSKYŘIC   | 1.1.2025 | 31.1.2025 |
|  | 8 | 7 | 2 | 3 | 5 | VYŠETŘENÍ PREPARÁTU SPECIELNĚ BARVENÉHO NA MIKROORGANISMY (ZA KAŽDÝ PREPARÁT)                     | 1.1.2025 | 31.1.2025 |
|  | 8 | 7 | 2 | 3 | 7 | METODA NEODVÁPNĚNÝCH ŘEZŮ Z TVRDÝCH TKÁNÍ Z UMĚLÝCH PRYSKYŘIC (KAŽDÝ BLOK)                        | 1.1.2025 | 31.1.2025 |
|  | 8 | 7 | 3 | 1 | 1 | ELEKTRONOVĚ MIKROSKOPICKÁ METODA ULTRATENKÝCH ŘEZŮ  | 1.1.2025 | 31.1.2025 |
|  | 8 | 7 | 3 | 1 | 7 | VYŠETŘENÍ ELEKTRONOVĚ MIKROSKOPICKÉ STANDARDNÍ S FOTODOKUMENTACÍ                                  | 1.1.2025 | 31.1.2025 |
|  | 8 | 7 | 3 | 2 | 1 | ELEKTRONMIKROSKOPICKÁ METODA ZPRACOVÁNÍ CYTOLOGICKÉHO MATERIÁLU Z CYTOCENTRIFUGY                  | 1.1.2025 | 31.1.2025 |
|  | 8 | 7 | 4 | 1 | 1 | PEROPERAČNÍ CYTOLOGIE (TECHNICKÁ KOMPONENTA ZA KAŽDÝ VZOREK)                                      | 1.1.2025 | 31.1.2025 |
|  | 8 | 7 | 4 | 1 | 3 | CYTOLOGICKÉ OTISKY A STĚRY - ZA 1-3 PREPARÁTY   | 1.1.2025 | 31.1.2025 |
|  | 8 | 7 | 4 | 1 | 5 | CYTOLOGICKÉ OTISKY A STĚRY - ZA 4-10 PREPARÁTŮ  | 1.1.2025 | 31.1.2025 |
|  | 8 | 7 | 4 | 1 | 7 | CYTOLOGICKÉ OTISKY A STĚRY - ZA VÍCE NEŽ 10 PREPARÁTŮ   | 1.1.2025 | 31.1.2025 |
|  | 8 | 7 | 4 | 2 | 1 | CYTOLOGICKÉ NÁTĚRY SEDIMENTU CENTRIFUGOVANÉ TEKUTINY - 4-10 PREPARÁTŮ                             | 1.1.2025 | 31.1.2025 |
|  | 8 | 7 | 4 | 2 | 5 | CYTOLOGICKÉ NÁTĚRY Z NECENTRIFUGOVANÉ TEKUTINY - 1-3 PREPARÁTY                                    | 1.1.2025 | 31.1.2025 |
|  | 8 | 7 | 4 | 2 | 7 | CYTOLOGICKÉ NÁTĚRY NECENTRIFUGOVANÉ TEKUTINY - 4-10 PREPARÁTŮ                                     | 1.1.2025 | 31.1.2025 |
|  | 8 | 7 | 4 | 2 | 9 | CYTOLOGICKÉ NÁTĚRY NECENTRIFUGOVANÉ TEKUTINY - VÍCE NEŽ 10 PREPARÁTŮ                              | 1.1.2025 | 31.1.2025 |
|  | 8 | 7 | 4 | 3 | 1 | PREPARÁTY METODOU CYTOBLOKU - ZA KAŽDÝ PREPARÁT   | 1.1.2025 | 31.1.2025 |
|  | 8 | 7 | 4 | 3 | 3 | STANDARDNÍ CYTOLOGICKÉ BARVENÍ, ZA 1-3 PREPARÁTY  | 1.1.2025 | 31.1.2025 |
|  | 8 | 7 | 4 | 3 | 5 | STANDARDNÍ CYTOLOGICKÉ BARVENÍ, ZA 4-10 PREPARÁTŮ   | 1.1.2025 | 31.1.2025 |
|  | 8 | 7 | 4 | 3 | 7 | STANDARDNÍ CYTOLOGICKÉ BARVENÍ, ZA VÍCE NEŽ 10 PREPARÁTŮ  | 1.1.2025 | 31.1.2025 |
|  | 8 | 7 | 4 | 3 | 9 | SPECIÁLNÍ CYTOLOGICKÉ BARVENÍ - 1-3 PREPARÁTY, JEDNA METODA                                       | 1.1.2025 | 31.1.2025 |
|  | 8 | 7 | 4 | 4 | 1 | ENZYMOVÁ CYTOCHEMIE I. - ZA KAŽDÝ MARKER Z JEDNOHO VZORKU   | 1.1.2025 | 31.1.2025 |
|  | 8 | 7 | 4 | 4 | 3 | ENZYMOVÁ CYTOCHEMIE II. - ZA KAŽDÝ MARKER Z 1 VZORKU  | 1.1.2025 | 31.1.2025 |
|  | 8 | 7 | 4 | 4 | 5 | IMUNOCYTOCHEMIE - ZA KAŽDÝ MARKER Z 1 VZORKU  | 1.1.2025 | 31.1.2025 |
|  | 8 | 7 | 4 | 4 | 7 | CYTOLOGICKÉ PREPARÁTY ZHOVENÉ CYTOCENTRIFUGOU   | 1.1.2025 | 31.1.2025 |
|  | 8 | 7 | 4 | 4 | 9 | SCREENINGOVÉ ODEČÍTÁNÍ CYTOLOGICKÝCH NÁLEZŮ (ZA 1 PREPARÁT)                                       | 1.1.2025 | 31.1.2025 |
|  | 8 | 7 | 5 | 1 | 1 | STANOVENÍ BIOPTICKÉ DIAGNÓZY I. STUPNĚ OBTÍŽNOSTI   | 1.1.2025 | 31.1.2025 |
|  | 8 | 7 | 5 | 1 | 5 | STANOVENÍ PITEVNÍ DIAGNÓZY I. STUPNĚ OBTÍŽNOSTI   | 1.1.2025 | 31.1.2025 |
|  | 8 | 7 | 5 | 1 | 7 | STANOVENÍ BIOPTICKÉ DIAGNÓZY II. STUPNĚ OBTÍŽNOSTI  | 1.1.2025 | 31.1.2025 |
|  | 8 | 7 | 5 | 2 | 1 | STANOVENÍ PITEVNÍ DIAGNÓZY II. STUPNĚ OBTÍŽNOSTI  | 1.1.2025 | 31.1.2025 |
|  | 8 | 7 | 5 | 2 | 3 | STANOVENÍ BIOPTICKÉ DIAGNÓZY III. STUPNĚ OBTÍŽNOSTI   | 1.1.2025 | 31.1.2025 |
|  | 8 | 7 | 5 | 2 | 7 | STANOVENÍ PITEVNÍ DIAGNÓZY III. STUPNĚ OBTÍŽNOSTI   | 1.1.2025 | 31.1.2025 |
|  | 8 | 7 | 6 | 1 | 1 | TECHNICKÁ KOMPONENTA MIKROSKOPICKÉHO VYŠETŘENÍ PITEVNÍHO MATERIÁLU, 1-3 BLOKY                     | 1.1.2025 | 31.1.2025 |
|  | 8 | 7 | 6 | 1 | 3 | TECHNICKO ADMINISTRATIVNÍ KOMPONENTA BIOPSIE (STANDARD. PREPARÁTŮ Z 1-2 BLOKŮ)                    | 1.1.2025 | 31.1.2025 |
|  | 8 | 7 | 6 | 1 | 7 | STANOVENÍ DIAGNÓZY IV. STUPNĚ OBTÍŽNOSTI Z JINÉHO PRACOVÍŠTĚ                                      | 1.1.2025 | 31.1.2025 |

|  |   |   |   |   |   |  |          |           |
|--|---|---|---|---|---|--|----------|-----------|
|  | 8 | 7 | 6 | 2 | 0 | PRŮKAZ SOMATICKÝCH MUTACÍ LIDSKÉHO GENOMU METODOU MULTIPLEXOVÉ POLYMERÁZOVÉ ŘETĚZOVÉ REAKCE (PCR) Z PARAFINOVÝCH BLOKŮ TKÁNĚ FIXOVANÉ FORMOLEM | 1.1.2025 | 31.1.2025 |
|  | 8 | 7 | 6 | 2 | 1 | DETEKCE MUTACÍ SEKVENOVÁNÍM DNA IZOLOVANÉ Z PARAFINOVÝCH BLOKŮ FORMOLEM FIXOVANÉ TKÁNĚ   | 1.1.2025 | 31.1.2025 |
|  | 8 | 7 | 6 | 2 | 2 | KRYOPREZERVACE TKÁNĚ   | 1.1.2025 | 31.1.2025 |
|  | 8 | 7 | 6 | 2 | 4 | POLYMERÁZOVÁ ŘETĚZOVÁ REAKCE (PCR) Z PARAFINOVÝCH BLOKŮ TKÁNĚ FIXOVANÉ FORMOLEM  | 1.1.2025 | 31.1.2025 |
|  | 8 | 7 | 6 | 9 | 4 | VYHLEDÁNÍ A OVĚŘENÍ MATERIÁLU PRO KONZULTAČNÍ VYŠETŘENÍ, VČETNĚ PŘEDÁNÍ NA KONZULTAČNÍ PRACOVÍŠTĚ  | 1.1.2025 | 31.1.2025 |
|  | 8 | 7 | 6 | 9 | 7 | (VZP) MIKRODISEKCE BIOLOGICKÉHO MATERIÁLU  | 1.1.2025 | 31.1.2025 |
|  | 8 | 7 | 7 | 0 | 1 | TESTOVÁNÍ SOMATICKÝCH MUTACÍ Z NÁDOROVÉ TKÁNĚ METODOU SEKVENACE NOVÉ GENERACE (NGS)  | 1.1.2025 | 31.1.2025 |
|  | 8 | 7 | 8 | 0 | 0 | (VZP) DETEKCE SOMATICKÝCH MUTACÍ GENŮ BRCA1 A BRCA2 TECHNOLOGIÍ SEKVENACE NOVÉ GENERACE (NGS)  | 1.1.2025 | 31.1.2025 |
|  | 8 | 7 | 8 | 0 | 1 | (VZP) PREDIKTIVNÍ TESTOVÁNÍ U NSCLC - NGS DNA PANEL  | 1.1.2025 | 31.1.2025 |
|  | 8 | 7 | 8 | 0 | 2 | (VZP) PREDIKTIVNÍ TESTOVÁNÍ U NSCLC - NGS RNA PANEL  | 1.1.2025 | 31.1.2025 |
|  | 8 | 7 | 8 | 0 | 3 | (VZP) PREDIKTIVNÍ TESTOVÁNÍ U KARCINOMU PRSU - NGS DNA PANEL   | 1.1.2025 | 31.1.2025 |
|  | 8 | 7 | 8 | 0 | 4 | (VZP) PREDIKTIVNÍ TESTOVÁNÍ U KARCINOMU PRSU - NGS RNA PANEL   | 1.1.2025 | 31.1.2025 |
|  | 8 | 7 | 8 | 0 | 5 | (VZP) PREDIKTIVNÍ TESTOVÁNÍ U KOLOREKTÁLNÍHO KARCINOMU - NGS DNA PANEL   | 1.1.2025 | 31.1.2025 |
|  | 8 | 7 | 8 | 0 | 6 | (VZP) PREDIKTIVNÍ TESTOVÁNÍ U KOLOREKTÁLNÍHO KARCINOMU - NGS RNA PANEL   | 1.1.2025 | 31.1.2025 |
|  | 8 | 7 | 8 | 0 | 7 | (VZP) PREDIKTIVNÍ TESTOVÁNÍ U NÁDORŮ NEZNÁMÉHO PRIMÁRNÍHO ZDROJE A DALŠÍCH SOLIDNÍCH NÁDORŮ - NGS DNA PANEL                                    | 1.1.2025 | 31.1.2025 |
|  | 8 | 7 | 8 | 0 | 8 | (VZP) PREDIKTIVNÍ TESTOVÁNÍ U NÁDORŮ NEZNÁMÉHO PRIMÁRNÍHO ZDROJE A DALŠÍCH SOLIDNÍCH NÁDORŮ - NGS RNA PANEL                                    | 1.1.2025 | 31.1.2025 |
|  | 9 | 4 | 1 | 1 | 5 | IN SITU HYBRIDIZACE LIDSKÉ DNA SE ZNAČENOU SONDOU  | 1.1.2025 | 31.1.2025 |
|  | 9 | 4 | 1 | 9 | 1 | FOTOGRAFIE GELU  | 1.1.2025 | 31.1.2025 |
|  | 9 | 4 | 1 | 9 | 3 | ELEKTROFORÉZA NUKLEOVÝCH KYSELIN   | 1.1.2025 | 31.1.2025 |
|  | 9 | 4 | 1 | 9 | 5 | SYNTÉZA cDNA REVERZNÍ TRANSKRIPCIÍ   | 1.1.2025 | 31.1.2025 |
|  | 9 | 4 | 2 | 3 | 5 | IZOLACE NUKLEOVÝCH KYSELIN (DNA, RNA) Z MALÉHO MNOŽSTVÍ PRIMÁRNÍHO VZORKU A OMEZENÝM VÝTĚŽKEM  | 1.1.2025 | 31.1.2025 |
|  | 9 | 4 | 2 | 3 | 9 | FRAGMENTAČNÍ ANALÝZA LIDSKÉHO SOMATICKÉHO GENOMU   | 1.1.2025 | 31.1.2025 |
|  | 9 | 4 | 3 | 3 | 7 | ANALÝZA LIDSKÉHO SOMATICKÉHO GENOMU METODOU KVANTITATIVNÍ PCR V REÁLNÉM ČASE (QR-PCR)  | 1.1.2025 | 31.1.2025 |
|  | 9 | 9 | 7 | 9 | 0 | (VZP) EXPRESE HER2-IHC - IMUNOHISTOCHEMICKÉ VYŠETŘENÍ CERTIFIKOVANÝM KITEM PRO PREDIKTIVNÍ DIAGNOSTIKU   | 1.1.2025 | 31.1.2025 |
|  | 9 | 9 | 7 | 9 | 1 | (VZP) AMPLIFIKACE HER2-ISH - FLUORESCENČNÍ IN SITU HYBRIDIZACE LIDSKÉ DNA CERTIFIKOVANÝM KITEM PRO PREDIKTIVNÍ DIAGNOSTIKU                     | 1.1.2025 | 31.1.2025 |
|  | 9 | 9 | 7 | 9 | 2 | (VZP) EXPRESE ALK-IHC - IMUNOHISTOCHEMICKÉ VYŠETŘENÍ PRO PREDIKTIVNÍ DIAGNOSTIKU   | 1.1.2025 | 31.1.2025 |
|  | 9 | 9 | 7 | 9 | 3 | (VZP) PŘESTAVBA ALK-ISH - FLUORESCENČNÍ IN SITU HYBRIDIZACE LIDSKÉ DNA CERTIFIKOVANÝM KITEM PRO PREDIKTIVNÍ DIAGNOSTIKU                        | 1.1.2025 | 31.1.2025 |
|  | 9 | 9 | 7 | 9 | 4 | (VZP) MUTACE EGFR - PREDIKTIVNÍ DIAGNOSTIKA  | 1.1.2025 | 31.1.2025 |
|  | 9 | 9 | 7 | 9 | 5 | (VZP) MUTACE BRAF - PREDIKTIVNÍ DIAGNOSTIKA  | 1.1.2025 | 31.1.2025 |
|  | 9 | 9 | 7 | 9 | 6 | (VZP) MUTACE KRAS - PREDIKTIVNÍ DIAGNOSTIKA  | 1.1.2025 | 31.1.2025 |
|  | 9 | 9 | 7 | 9 | 7 | (VZP) MUTACE NRAS - PREDIKTIVNÍ DIAGNOSTIKA  | 1.1.2025 | 31.1.2025 |
|  | 9 | 9 | 7 | 9 | 8 | (VZP) EXPRESE PD-L1 - IMUNOHISTOCHEMICKÉ VYŠETŘENÍ PRO PREDIKTIVNÍ DIAGNOSTIKU, VČETNĚ MORFOMETRIE   | 1.1.2025 | 31.1.2025 |
|  | 9 | 9 | 7 | 9 | 9 | (VZP) EXPRESE ROS1-IHC - IMUNOHISTOCHEMICKÉ VYŠETŘENÍ PRO PREDIKTIVNÍ DIAGNOSTIKU  | 1.1.2025 | 31.1.2025 |
|  | 9 | 9 | 8 | 0 | 0 | (VZP) PŘESTAVBA ROS1-ISH - FLUORESCENČNÍ IN SITU HYBRIDIZACE LIDSKÉ DNA CERTIFIKOVANÝM KITEM PRO PREDIKTIVNÍ DIAGNOSTIKU                       | 1.1.2025 | 31.1.2025 |
|  | 9 | 9 | 8 | 0 | 5 | (VZP) MIKROSATELITOVÁ INSTABILITA - VYŠETŘENÍ METODOU PCR PRO PREDIKTIVNÍ DIAGNOSTIKU  | 1.1.2025 | 31.1.2025 |

| SEZNAM NASMLOUVANÝCH KÓDŮ ZDRAVOTNÍCH VÝKONŮ – 2. další výkony (seznam č. 2b) |            |   |   |   |   |   |          |           |
|---|------------|---|---|---|---|---|----------|-----------|
| s.2b  | Kód výkonu |   |   |   |   | Název výkonu  | Datum od | Datum do  |
|   | 8          | 7 | 5 | 1 | 3 | STANOVENÍ CYTOLOGICKÉ DIAGNÓZY I. STUPNĚ OBTÍŽNOSTI | 1.1.2025 | 31.1.2025 |



|  |   |   |   |   |   |   |          |           |
|--|---|---|---|---|---|---|----------|-----------|
|  | 8 | 7 | 5 | 1 | 9 | STANOVENÍ CYTOLOGICKÉ DIAGNÓZY II. STUPNĚ OBTÍŽNOSTI  | 1.1.2025 | 31.1.2025 |
|  | 8 | 7 | 5 | 2 | 5 | STANOVENÍ CYTOLOGICKÉ DIAGNÓZY III. STUPNĚ OBTÍŽNOSTI | 1.1.2025 | 31.1.2025 |

**SEZNAM ZDRAVOTNICKÉ TECHNIKY PRO PROVEDENÍ NASMLOUVANÝCH VÝKONŮ (seznam č. 3)**

| s.<br>3 | Kód ZTV    | Název dle ZP  | Souhrnný název pro skupinu             | Výrobní číslo          | Počet přistr. | Výrobce                     | Název od ZZ                                       | Datum od | Datum do  |
|---------|------------|---|--|------------------------|---------------|-----------------------------|---|----------|-----------|
|         | F000000565 | RTG přístroj C rameno s obraz. zes. a TV 4 mil. Kč                          | RTG skiaskopicko-skiagrafický přístroj | SBODK00086             | 1             | Philips                     | I018822<br>RTG přístroj pojízdný                  | 1.1.2025 | 31.1.2025 |
|         | Z000000795 | Analyzátor genetický s kapilární elektroforesou                             | Laboratorní přístroje                  | 3100                   | 1             | ABI PRISM                   | Sekvenátor, eč. I026273-000                       | 1.1.2025 | 31.1.2025 |
|         | Z000000796 | Analyzátor genetický pro sekvenaci příští generace (NGS) v ceně 7,5 mil. Kč | Laboratorní přístroje                  | A02011                 | 1             | Zapůjčeno - UP Olomouc      | C0031521 - Sekvenátor NOVA ESQ 6000               | 1.1.2025 | 31.1.2025 |
|         | Z000000796 | Analyzátor genetický pro sekvenaci příští generace (NGS)                    | Laboratorní přístroje                  | M030702                | 1             | Illumina                    | sekvenátor Illumina, eč. C010119                  | 1.1.2025 | 31.1.2025 |
|         | Z000000796 | Analyzátor genetický pro sekvenaci příští generace (NGS) v ceně 7,5 mil. Kč | Laboratorní přístroje                  | AE01-2312010 02        | 1             | GeneMind Biosciences s.r.o. | C0032660<br>Sekvenátor GENE MIND SURF SEQ 5000    | 1.1.2025 | 31.1.2025 |
|         | 0000000027 | Zařízení zmrazovací pro kryoprezervaci v ceně 0,6 mil. Kč                   |  | 555-001-EE1            | 1             | Lineq s.r.o.                | C0028026<br>System pro kryoprezervaci Lineq 24K   | 1.1.2025 | 31.1.2025 |
|         | 0000000035 | Analyzátor obrazu v ceně 500 000,-  |  | UP1043601/D10719       | 1             | Olympus                     | Mikroskop   | 1.1.2025 | 31.1.2025 |
|         | 0000000073 | Centrifuga vysokoobrátková chlazená v ceně 300 000                          |  | UP312 3306             | 1             | EPPENDORF                   | Centrifuga Minispin                               | 1.1.2025 | 31.1.2025 |
|         | 0000000091 | Cytocentrifuga  |  | I17159/ MA 422112T     | 1             | SHANDON                     | Odstředivka                                       | 1.1.2025 | 31.1.2025 |
|         | 0000000151 | Elektroforéza horizontální komplet v ceně 200 000,                          |  | UP1048553/31 15 FS     | 1             | MAJOR SCIENCE               | Vana elektroforetická                             | 1.1.2025 | 31.1.2025 |
|         | 0000000154 | Elektroforéza vertikální komplet v ceně 75 000,-                            |  | UP1048553/31 15 FS     | 1             | MAJOR SCIENCE               | Vana elektroforetická                             | 1.1.2025 | 31.1.2025 |
|         | 0000000231 | Inkubátor SC  |  |                        | 1             |                             |   | 1.1.2025 | 31.1.2025 |
|         | 0000000246 | Termocykler PCR v ceně 0,3 mil. Kč  |  | 6325BN21704 4          | 1             | Eppendorf AG                | C0031824<br>Master Cycler                         | 1.1.2025 | 31.1.2025 |
|         | 0000000246 | Termocykler PCR v ceně 0,3 mil. Kč  |  | 2005279                | 1             | Analytic Jena AG            | C0028031<br>Termocycler T Personal Combi Biometra | 1.1.2025 | 31.1.2025 |
|         | 0000000246 | Termocykler PCR v ceně 0,3 mil. Kč  |  | 533151735              | 1             | Ependorf AG                 | TERMOCYKLER MASTER C0028030                       | 1.1.2025 | 31.1.2025 |
|         | 0000000246 | Termocykler PCR v ceně 0,3 mil. Kč  |  | 533151735              | 1             | Eppendorf AG                | C0028030<br>Termocycler Master Gradient           | 1.1.2025 | 31.1.2025 |
|         | 0000000289 | Kryostat v ceně 650 000,-   |  | I19806/ 2671/01.2002   | 1             | LEICA                       | Kryomikrotom                                      | 1.1.2025 | 31.1.2025 |
|         | 0000000310 | Mikrodisektor   |  | 4J14556                | 1             | MMI                         | MIKRODISEKTOR, eč. UP 3166194                     | 1.1.2025 | 31.1.2025 |
|         | 0000000338 | Mikroskop elektronový v ceně 2 000 000,-                                    | Mikroskop elektronový                  | UP3133647/ EM 13720043 | 1             | JEOL Tokyo Japonsko         | Transmisní elektronový mikroskop                  | 1.1.2025 | 31.1.2025 |
|         | 0000000339 | Mikroskop fluorescenční cena 0,45 mil. Kč                                   |  | C007079                | 1             | OLYMPUS                     | C007079<br>mikroskop Olympus                      | 1.1.2025 | 31.1.2025 |
|         | 0000000339 | Mikroskop fluorescenční (cena dle reg. listu 450 0                          |  | UP1043601              | 1             | OLYMPUS                     | Mikroskop fluorescenční                           | 1.1.2025 | 31.1.2025 |
|         | 0000000343 | Mikroskop foto se spec. nastavci v ceně 520 000,-                           |  | UP1043601/D10719       | 1             | Olympus                     | Mikroskop   | 1.1.2025 | 31.1.2025 |
|         | 0000000355 | Mikroskop s fot. a spec v ceně 520 000,-                                    |  | UP1043601/D10719       | 1             | Olympus                     | Mikroskop   | 1.1.2025 | 31.1.2025 |
|         | 0000000359 | Mikroskop se spec. nastavci v ceně 520 000,-                                |  | UP1043601/D10719       | 1             | Olympus                     | Mikroskop   | 1.1.2025 | 31.1.2025 |
|         | 0000000363 | Mikrotom pro velkoplošné preparáty  |  | I23180/ 3748/09.2007   | 1             | LEICA                       | Mikrotom  | 1.1.2025 | 31.1.2025 |



|            |  |  |                        |   |                            |  |          |           |
|------------|--|--|------------------------|---|----------------------------|--|----------|-----------|
| 0000000364 | Mikrotom velký pro tvrdé tkáně v pryskyřicích  |  | I017400/ 138           | 1 | LEICA                      | Mikrotom   | 1.1.2025 | 31.1.2025 |
| 0000000366 | Mikrotom zmrazovací v ceně 300 000,-   |  | I23518                 | 1 | LEICA                      | Mikrotom sáňkový   | 1.1.2025 | 31.1.2025 |
| 0000000436 | Inkubátor hybridizační s příslušenstvím v ceně 0,2 mil. Kč                             |  | 939E50001441           | 1 | Agilent - Dako             | C0028028 Hybridizér statspin   | 1.1.2025 | 31.1.2025 |
| 0000000487 | Termocykler pro real-time PCR v ceně 1,5 mil. Kč                                       |  | 33954                  | 1 | Roche                      | I0031237-000 Analyzátor nukleových kyselin LightCycler 480 II, 96          | 1.1.2025 | 31.1.2025 |
| 0000000488 | Spektrofotometr mikroobjemový v ceně 0,23 mil. Kč                                      |  | 983                    | 1 | Nanodrop Technologies      | C0028034 Spektrofotometr ND-1000   | 1.1.2025 | 31.1.2025 |
| 0000000502 | Promývačka mikrodestiček ELISA v ceně 0,25 mil. Kč                                     |  | 1204004679             | 1 | Tecan Austria GmbH         | I024833 Promývačka mikrodestiček   | 1.1.2025 | 31.1.2025 |
| 0000000531 | Reader ELISA v ceně 350 000,-  |  | 51735                  | 1 | Eppendorf                  | Termocycler, eč. UP3155325   | 1.1.2025 | 31.1.2025 |
| 0000000574 | Mikroskop fluorescenční s karyotyp. syst. s digit. analýzou obrazu v ceně 2,1 mil. Kč  |  | 4k01099 + 705037       | 1 | Olympus                    | C0029500+C0029501 Mikroskop fluorescenční Olympus, BX50 + zařízení k fl.m. | 1.1.2025 | 31.1.2025 |
| 0000000624 | Spektrofotometr UV-VIS v ceně 400 000,-  |  | UP3124643/             | 1 | BIO-TEC                    | Spectrophotometer Power Wave XS  | 1.1.2025 | 31.1.2025 |
| 0000000655 | Termocyklér PE 9600  |  | UP3155325/51736        | 1 | Eppendorf                  | Termocykler  | 1.1.2025 | 31.1.2025 |
| 0000000656 | Termocykler/Perkin Elmir 9600  |  | UP3124315/v. č.2005279 | 1 | Biometra                   | Termocykler  | 1.1.2025 | 31.1.2025 |
| 0000000673 | Ultramikrotom v ceně 1 000 000,-   |  | C004388/9001061        | 1 | Švédsko                    | C004388 Ultramikrotom  | 1.1.2025 | 31.1.2025 |
| 0000000701 | Vodní lázeň v ceně 30 000,-  |  | C004386/UP1099197      | 1 | MEDITE                     | C004386 Vodní lázeň  | 1.1.2025 | 31.1.2025 |
| 0000000802 | Sekvenátor   |  | 1453-031               | 1 | Applied Biosystems         | Analyzátor genetický, eč. I026273  | 1.1.2025 | 31.1.2025 |
| 0000000817 | Zařízení pro přípravu templátu pro sekvenaci příští generace (NGS) v ceně 1,25 mil. Kč |  | CT050781               | 1 | Bio-Rad Laboratories, Inc. | Thermocycler REAL-TIME PCR eč. I0029888-000                                | 1.1.2025 | 31.1.2025 |

| SEZNAM SPECIÁLNÍHO VYBAVENÍ PRO PROVEDENÍ NASMLOUVANÝCH VÝKONŮ (seznam č. 4) |  |  |            |                    |
|--|--|--|------------|--------------------|
| s. 4   | Název vybavení   |  | Počet kusů | Datum od Datum do  |
|  | ELEKTROFOREZA KAPILÁRNÍ VČ: 232000945, Výrobce THERMO SCIENTIFIC |  | 1          | 1.1.2025 31.1.2025 |

| 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<br>PRO NASMLOUVANÉ KÓDY DOPRAVY (seznam č. 5) |                             |              |              |              |              |              |              |              |                |          |          |
|---|-----------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|----------------|----------|----------|
| s.5   | Registrační značka<br>(SPZ) | A<br>(1,x,X) | B<br>(1,x,X) | C<br>(1,x,X) | D<br>(1,x,X) | E<br>(1,x,X) | F<br>(1,x,X) | G<br>(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        |
|         | <b>Počet vozidel (SPZ) pro pracoviště celkem</b>                |        |  |  | <b>0</b> |

## SPECIÁLNÍ SMLUVNÍ UJEDNÁNÍ

### JINÉ SMLUVNÍ UJEDNÁNÍ K ZUM

viz platná metodika a číselník VZP - "Z" kódy

V případě jasně pozitivního nebo jasně negativního výsledku IHC není vyšetření ISH hrazeno.

V případě výsledku IHC 0, 1, 3+ není důvod k provádění ISH (vyjma podezření na diskordantní typ) a vykazání obou metod současně nebude uhrazeno. V případě pozitivního vyšetření HER2 z cor cut biopsie je vyšetření HER2 z resekátu hrazeno jen na základě indikace ošetřujícího klinického onkologa KOC. Smluvní strany se výslovně dohodly, že Pojišťovna je oprávněna výkon 94115 nezohlednit jako změnu nasmlouvaného rozsahu poskytovaných hrazených služeb, ve smyslu příslušných ustanovení úhradové vyhlášky pro daný kalendářní rok, při výpočtu výše výsledné úhrady za příslušné hodnocené období, a to i při překročení referenčního průměrného počtu bodů na jednoho unikátního pojištěnce a odůvodnění nezbytnosti poskytnutí těch hrazených služeb pojištěncům Pojišťovny, na jejichž základě k tomuto navýšení počtu vykázaných bodů u Poskytovatele došlo.

### DALŠÍ UJEDNÁNÍ

Poskytovatel souhlasí s Pravidly pro prediktivní testování solidních nádorů včetně přehledu indikací a metod, která jsou uvedena ve Stanovisku VZP ČR, SZP ČR, ČOS ČLS JEP a SČP ČLS JEP - Prediktivní testování solidních nádorů zveřejněném na webové adrese VZP ČR

<https://www.vzp.cz/poskytovatele/informace-pro-praxi/seznamy-center-a-szz/referencni-laboratore-pro-provadeni-vykonu-prediktivni-diagnostiky>.

Poskytovatel souhlasí s tím, že při poskytování péče pomocí personalizované medicíny (výkony prediktivní diagnostiky - NGS panely 87801, 87802, 87803, 87804, 87805, 87806, 87807, 87808) vyšetřuje spektrum genů doporučených odbornou společností SČP ČLS JEP a ČOS ČLS JEP. Aktuální seznam vyšetřovaných panelů genů je uveden na webové adrese VZP ČR

<https://www.vzp.cz/poskytovatele/informace-pro-praxi/seznamy-center-a-szz/referencni-laboratore-pro-provadeni-vykonu-prediktivni-diagnostiky>.

Přístroj Z000000796 - masivně paralelní sekvenátor (resp. NGS přístroj) je umístěn na IČP 89301375, odb. 807.

Výkon 87701 v odb. 807 je nasmlouván po dobu platného Osvědčení ČIA pro NGS metodu.

Výkony 99805 a 87701 jsou nasmlouvány do 31.12.2025.

Výkony PD 99790, 99791, 99792, 99793, 99794, 99795, 99796, 99797, 99799, 99800 a 99798, 87800, 87801, 87802, 87803, 87804, 87805, 87806, 87807 a 87808 s platností do 31.12.2025.

Spektrum nasmlouvaných výkonů nelze indikovat u jiného poskytovatele.

Pro výkony 94119, 94123, 94199 - vykazování těchto výkonů pouze po předchozím schválení RL.

Výkony odbornosti 807 (87433, 87435, 87437, 87449, 87513, 87519 a 87525) mohou být vykazovány a pojišťovnou následně uhrazeny pouze za předpokladu provedení jiného vyšetření než cervikovaginální cytologie v rámci screeningového programu.

Osvědčení Audit R3 NASKL ze dne 6. 1. 2022 platné do 6. 1. 2025.

Akreditace ČIA na metodu NGS viz Osvědčení o Akreditaci.

Akreditace ČIA 15189:2013 č. 581/2020 platná do 25.9.2025 na odbornosti 816 - IČP 89301326 - laboratoř č. 8203 - akreditace ČIA na metodu NGS.

Odborný dozor vykonávají lékaři L3. Poskytovatel zdravotních služeb předloží Regionální pobočce na vyžádání výčet činností, které může L1 vykonávat a které stanovil jeho školitel.

Odborný dohled vykonávají lékaři L3. Poskytovatel zdravotních služeb předloží Regionální pobočce na vyžádání výčet činností, které může L2 vykonávat a které stanovil jeho školitel.

\*\*\*\*\*

Tento formulář je platný od 1.1.2025.

Elektronický podpis za Zdravotnické zařízení

Elektronický podpis za Pojišťovnu