

IČO

IČZ smluvního ZZ

Číslo smlouvy

|   |   |   |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 0 | 0 | 1 | 5 | 9 | 8 | 1 | 6 |
| 7 | 2 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 1 | 8 | 7 | 2 | M | 0 | 0 | 3 |

Název IČO Fakultní nemocnice u sv. Anny v Brně


**VŠEOBECNÁ  
ZDRAVOTNÍ POJIŠŤOVNA  
ČESKÉ REPUBLIKY**

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

Platnost smlouvy ode dne

1.1.2019

Číslo složky

Číslo dodatku

Datum uplatnění od

1.7.2022

Datum uplatnění do

31.12.2023

Tisk

Odsouhlasení formuláře

Verze číslo

Upraveno pro předání

**Typ B PRACOVISTĚ – ZDRAVOTNICKÉHO TÝMU**

IDENTIFIKAČNÍ ČÍSLO PRACOVISTĚ (IČP)

|                       |     |                                  |    |   |   |   |   |
|-----------------------|-----|----------------------------------|----|---|---|---|---|
| 7                     | 2   | 0                                | 0  | 1 | 8 | 4 | 4 |
| <input type="radio"/> | Ano | <input checked="" type="radio"/> | Ne |   |   |   |   |

PRACOVISTĚ JE SOUČÁSTÍ PRIMARIÁTU

NÁZEV PRACOVISTĚ

ÚKIA - laboratoř

VARIABILNÍ SYMBOL

|   |   |  |  |  |  |
|---|---|--|--|--|--|
| 4 | 4 |  |  |  |  |
|---|---|--|--|--|--|

**ADRESA(Y) A UMÍSTĚNÍ PRACOVISTĚ**

Přidat řádek

|   | Město / Obec | Ulice    | Č. orientační | Č. popisné | PSČ    | Poř. |
|---|--------------|----------|---------------|------------|--------|------|
| X | Brno         | Pekařská | 53            | 664        | 656 91 | 1    |

SMLUVNÍ ODBORNOST PRACOVISTĚ

|   |   |   |
|---|---|---|
| 8 | 1 | 3 |
|---|---|---|

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 checked="" type="radio"/> | Ano | <input type="radio"/> | Ne |
|----------------------------------|-----|-----------------------|----|

Počet dnů poskytování péče v týdnu

|   |
|---|
| 7 |
|---|

Počet hodin poskytování péče v týdnu

|   |   |   |
|---|---|---|
| 1 | 6 | 8 |
|---|---|---|

(zaokrouhleno na celé hodiny)

| ROZVRH HODIN POSKYTOVÁNÍ PÉČE (hh:mm) |       |       |    |    | Pořadí                           | 1 | Přidat hodiny | Smazat hodiny |
|---------------------------------------|-------|-------|----|----|----------------------------------|---|---------------|---------------|
|                                       | od    | do    | od | do | místo provozování                |   |               |               |
| Pondělí                               | 00:00 | 23:59 |    |    | Mimo provozní dobu laboratoře    |   |               |               |
| Úterý                                 | 00:00 | 23:59 |    |    | pondělí - pátek ...7,00 - 15,30, |   |               |               |
| Středa                                | 00:00 | 23:59 |    |    | kdy slouží 10 SZP,               |   |               |               |
| Čtvrtek                               | 00:00 | 23:59 |    |    | drží pohotovost 1 - 2 SZP        |   |               |               |
| Pátek                                 | 00:00 | 23:59 |    |    | -                                |   |               |               |
| Sobota                                | 00:00 | 23:59 |    |    | -                                |   |               |               |
| Neděle                                | 00:00 | 23:59 |    |    | -                                |   |               |               |

VEDOUCÍ PRACOVIŠTĚ

Příjmení, jméno, titul

Rodné číslo

|                      |                |          |            |                     |
|----------------------|----------------|----------|------------|---------------------|
| Kategorie pracovníka | Typ pracovníka | Datum od | Datum do   | Kapacita pracovníka |
| L3                   | X              | 1.9.2010 | 31.12.2023 | 36,00               |

Funkční licence

KVALIFIKACE VEDOUCÍHO PRACOVIŠTĚ – LÉKAŘE

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

KVALIFIKACE VEDOUCÍHO PRACOVIŠTĚ – NELÉKAŘE (VNP, JOP nebo NLZP)

|                                                                                          |  |
|------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| Rozhodnutí MZ ČR o přiznání způsobilosti k výkonu odpovídajícího zdravotnického povolání |  |
| Osvědčení MZ ČR k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu v oboru           |  |
| Odborná způsobilost v oboru                                                              |  |
| Specializovaná způsobilost v oboru                                                       |  |
| Zvláštní odborná způsobilost v oboru                                                     |  |
| Jiná speciální odborná způsobilost                                                       |  |

ROZVRH HODIN POSKYTOVÁNÍ PÉČE (hh:mm)

|         |       |       |    |    |
|---------|-------|-------|----|----|
|         | od    | do    | od | do |
| Pondělí | 07:00 | 15:00 |    |    |
| Úterý   | 08:00 | 15:00 |    |    |
| Středa  | 08:00 | 15:00 |    |    |
| Čtvrtek | 08:00 | 15:00 |    |    |
| Pátek   | 08:00 | 15:00 |    |    |
| Sobota  |       |       |    |    |
| Neděle  |       |       |    |    |

DOBA OBVYKLÉ PŘÍTOMNOSTI VEDOUCÍHO PRACOVNÍKA NA PRACOVIŠTI

Počet dnů v týdnu

Počet hodin v týdnu

(zaokrouhleno na celé hodiny)

DOKLAD O STATUTU LÉKAŘE ŠKOLITELE

|                                               |  |
|-----------------------------------------------|--|
| Rozhodnutí MZ ČR o udělení akreditace v oboru |  |
| Platnost od                                   |  |
| Platnost do                                   |  |

# SOUČET KAPACIT ZDRAVOTNICKÝCH PRACOVNÍKŮ POSKYTUJÍCÍCH PÉČI NA PRACOVÍŠTI

(dle kategorie - včetně vedoucího pracoviště)

| Skupina                                                      | Kategorie pracovníka |                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | Kapacita |
|--------------------------------------------------------------|----------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|
| Lékaři                                                       | L3                   | Lékař se specializovanou způsobilostí nebo se zvláštní odbornou způsobilostí                                                                                                                                                                                                                                 | 36,00    |
|                                                              | 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<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.<br>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.<br>Fyzioterapeut s Osvědčením k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu.                                                                                                                                   | 144,00   |
|                                                              | K1                   | Klinický psycholog, klinický logoped s VŠ vzděláním s odbornou způsobilostí k výkonu povolání.<br>Fyzioterapeut i bez VŠ vzdělání nebo s vyšším odborným vzděláním                                                                                                                                           | 0,00     |
| 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                                                                                                                                   | 430,00   |
|                                                              | S2                   | NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu (ZPBD)                                                                                                                                                                                                                                 | 4,00     |
|                                                              | 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                                                                                                                                                                                                                                        | 120,00   |
|                                                              | DI                   | Pracovník dopravy – Dispečer                                                                                                                                                                                                                                                                                 | 0,00     |
|                                                              | DD                   | Pracovník dopravy – Řidič vozidla záchranné služby                                                                                                                                                                                                                                                           | 0,00     |
|                                                              | DZS                  | Pracovník dopravy – Řidič zdravotnického vozidla DRNR                                                                                                                                                                                                                                                        | 0,00     |

## KAPACITA POSKYTOVANÉ PÉČE

Maximální počet pacientů,  
kterým může být poskytnuta péče současně




## SMLUVENÁ ÚZEMNÍ OBLAST PRO NÁVŠTĚVNÍ SLUŽBU NEBO PRACOVÍŠTĚ DOPRAVY

(údaj v km, příp. vyjmenovat příslušné obce - pro pracoviště dopravy rozsah v režimu místní přepravy)

## ÚZEMNÍ OBLAST GARANTOVANÁ POSKYTOVATELEM ZDRAVOTNÍCH SLUŽEB

(kromě lékařů registrujících pojištěnce)

Příslušný okres

☐ Ano ☒ Ne

(dle sídla SZZ)

Další okresy

☐ Ano ☒ Ne

(příp. jmenovitě vypsát)

Kraj

☐ Ano ☒ Ne

(příp. jmenovitě vypsát)

Česká republika

☒ Ano ☐ Ne

## Seznam okresů a krajů

Přidat řádek

| Název | Kód |
|-------|-----|
|-------|-----|

## NÁVŠTĚVNÍ SLUŽBA

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

Přidat řádek

| Nasmlouvaný kód dopravy | Smluvní ohodnocení výkonu dopravy |
|-------------------------|-----------------------------------|
|-------------------------|-----------------------------------|

| Kód | Název | Sazba | Počet bodů | Paušál |
|-----|-------|-------|------------|--------|
|-----|-------|-------|------------|--------|

Import \*.xml;\*.csv - Seznam č. 1

Export \*.csv - Seznam č. 1

Přidat řádek

### SEZNAM PRACOVNÍKŮ POSKYTUJÍCÍCH PÉČI NA PRACOVÍŠTI (seznam č.1)

| s. 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 |
|------|---------------------------|----------|-------|-------|-----------|----------|----------|------------|-----------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| X    |                           |          |       |       | S3        | O        | 1.1.2017 | 31.12.2023 | 40,00     |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |
| X    |                           |          |       |       | S3        | O        | 1.1.2017 | 31.12.2023 | 40,00     |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |
| X    |                           |          |       |       | S3        | O        | 1.1.2017 | 31.12.2023 | 40,00     |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |
| X    |                           |          |       |       | S3        | O        | 1.1.2017 | 31.12.2023 | 40,00     |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |
| X    |                           |          |       |       | K2        | O        | 1.7.2022 | 31.12.2023 | 40,00     |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |
| X    |                           |          |       |       | K2        | O        | 1.7.2022 | 31.12.2023 | 12,00     |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |
| X    |                           |          |       |       | S3        | O        | 1.1.2017 | 31.12.2023 | 40,00     |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |
| X    |                           |          |       |       | S3        | O        | 1.1.2017 | 31.12.2023 | 40,00     |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |
| X    |                           |          |       |       | S3        | O        | 1.1.2017 | 31.12.2023 | 30,00     |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |
| X    |                           |          |       |       | SBM       | O        | 1.1.2017 | 31.12.2023 | 40,00     |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |
| X    |                           |          |       |       | SBM       | O        | 1.9.2010 | 31.12.2023 | 40,00     |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |
| X    |                           |          |       |       | SBM       | O        | 1.1.2016 | 31.12.2023 | 40,00     |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |
| X    |                           |          |       |       | K2        | O        | 1.7.2022 | 31.12.2023 | 32,00     |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |
| X    |                           |          |       |       | K2        | O        | 1.7.2022 | 31.12.2023 | 40,00     |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |
| X    |                           |          |       |       | S3        | O        | 1.7.2018 | 31.12.2023 | 40,00     |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |
| X    |                           |          |       |       | K2        | O        | 1.7.2022 | 31.12.2023 | 20,00     |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |
| X    |                           |          |       |       | S3        | O        | 1.7.2022 | 31.12.2023 | 40,00     |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |
| X    |                           |          |       |       | S2        | O        | 1.7.2020 | 31.12.2023 | 4,00      |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |
| X    |                           |          |       |       | S3        | O        | 1.7.2018 | 31.12.2023 | 40,00     |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |
| X    |                           |          |       |       | S3        | O        | 1.7.2022 | 31.12.2023 | 40,00     |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |

Import \*.xml;\*.csv - Seznam č. 2a

Export \*.csv - Seznam č. 2a

Přidat řádek

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

| s. 2a | Kód výkonu |   |   |   |   | Název výkonu                                          | Datum od | Datum do   |
|-------|------------|---|---|---|---|-------------------------------------------------------|----------|------------|
| X     | 0          | 9 | 1 | 1 | 9 | ODBĚR KRVY ZE ŽÍLY U DOSPĚLÉHO NEBO DÍTĚTE NAD 10 LET | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X     | 0          | 9 | 2 | 1 | 5 | INJEKCE I. M., S. C., I. D.                           | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X     | 0          | 9 | 5 | 6 | 7 | ZÁKROK NA LEVÉ STRANĚ                                 | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X     | 0          | 9 | 5 | 6 | 9 | ZÁKROK NA PRAVÉ STRANĚ                                | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X     | 0          | 9 | 5 | 7 | 2 | VÍCEČETNÝ ZÁKROK                                      | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X     | 8          | 2 | 0 | 8 | 7 | STANOVENÍ PROTILÁTEK AGLUTINACÍ                       | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X     | 8          | 6 | 2 | 1 | 7 | URČOVÁNÍ HLA-B 27                                     | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X     | 9          | 1 | 1 | 1 | 1 | STANOVENÍ IgG1                                        | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X     | 9          | 1 | 1 | 1 | 3 | STANOVENÍ IgG2                                        | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X     | 9          | 1 | 1 | 1 | 5 | STANOVENÍ IgG3                                        | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X     | 9          | 1 | 1 | 1 | 6 | STANOVENÍ IgG4                                        | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X     | 9          | 1 | 1 | 1 | 7 | STANOVENÍ IgA1                                        | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X     | 9          | 1 | 1 | 1 | 9 | STANOVENÍ IgA2                                        | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X     | 9          | 1 | 1 | 2 | 1 | STANOVENÍ SEKREČNÍHO IgA                              | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X     | 9          | 1 | 1 | 2 | 3 | STANOVENÍ C1Q                                         | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X     | 9          | 1 | 1 | 2 | 5 | STANOVENÍ INHIBITORU C1 ESTERÁZY                      | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X     | 9          | 1 | 1 | 2 | 9 | STANOVENÍ IgG                                         | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X     | 9          | 1 | 1 | 3 | 1 | STANOVENÍ IgA                                         | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X     | 9          | 1 | 1 | 3 | 3 | STANOVENÍ IgM                                         | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X     | 9          | 1 | 1 | 3 | 5 | STANOVENÍ IgD                                         | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X     | 9          | 1 | 1 | 3 | 7 | STANOVENÍ TRANSFERINU                                 | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X     | 9          | 1 | 1 | 3 | 9 | STANOVENÍ HEMOPEXINU                                  | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X     | 9          | 1 | 1 | 4 | 1 | STANOVENÍ CERULOPLASMINU                              | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X     | 9          | 1 | 1 | 4 | 3 | STANOVENÍ PREALBUMINU                                 | 1.7.2022 | 31.12.2023 |

|   |   |   |   |   |   |                                                                                                                                                       |          |            |
|---|---|---|---|---|---|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|------------|
| X | 9 | 1 | 1 | 4 | 5 | STANOVENÍ HAPTOGLOBINU                                                                                                                                | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 1 | 4 | 7 | STANOVENÍ A2 - MAKROGLOBULINU                                                                                                                         | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 1 | 4 | 9 | STANOVENÍ A1 - ANTITRYPSINU                                                                                                                           | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 1 | 5 | 1 | STANOVENÍ OROSOMUKOIDU                                                                                                                                | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 1 | 5 | 3 | STANOVENÍ C - REAKTIVNÍHO PROTEINU                                                                                                                    | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 1 | 5 | 5 | STANOVENÍ SP1 - GLYKOPROTEINU                                                                                                                         | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 1 | 5 | 7 | STANOVENÍ C2 SLOŽKY KOMPLEMENTU                                                                                                                       | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 1 | 5 | 9 | STANOVENÍ C3 SLOŽKY KOMPLEMENTU                                                                                                                       | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 1 | 6 | 1 | STANOVENÍ C4 SLOŽKY KOMPLEMENTU                                                                                                                       | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 1 | 6 | 3 | STANOVENÍ C5 SLOŽKY KOMPLEMENTU                                                                                                                       | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 1 | 7 | 1 | STANOVENÍ IgG ELISA                                                                                                                                   | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 1 | 7 | 3 | STANOVENÍ IgA ELISA                                                                                                                                   | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 1 | 7 | 5 | STANOVENÍ IgM ELISA                                                                                                                                   | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 1 | 7 | 7 | STANOVENÍ IgG1 ELISA                                                                                                                                  | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 1 | 7 | 9 | STANOVENÍ IgG2 ELISA                                                                                                                                  | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 1 | 8 | 1 | STANOVENÍ IgG3 ELISA                                                                                                                                  | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 1 | 8 | 3 | STANOVENÍ IgG4 ELISA                                                                                                                                  | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 1 | 8 | 5 | STANOVENÍ IgA1 ELISA                                                                                                                                  | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 1 | 8 | 7 | STANOVENÍ IgA2 ELISA                                                                                                                                  | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 1 | 8 | 9 | STANOVENÍ IgE                                                                                                                                         | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 1 | 9 | 3 | STANOVENÍ B2 - MIKROGLOBULINU ELISA                                                                                                                   | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 1 | 9 | 7 | STANOVENÍ CYTOKINU ELISA                                                                                                                              | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 1 | 9 | 9 | STANOVENÍ IGA PROTI GLIADINU/DEAMIDOVANÝM GLIADINOVÝM PEPTIDŮM                                                                                        | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 2 | 1 | 1 | STANOVENÍ IGG PROTI GLIADINU/DEAMIDOVANÝM GLIADINOVÝM PEPTIDŮM                                                                                        | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 2 | 1 | 3 | STANOVENÍ SPECIFICKÉHO IgE PROTI POTRAVINOVÝM ALERGENŮM                                                                                               | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 2 | 1 | 9 | STANOVENÍ SPECIFICKÉHO IgE PROTI INHALAČNÍM ALERGENŮM                                                                                                 | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 2 | 2 | 1 | STANOVENÍ SPECIFICKÉHO IgG PROTI INHALAČNÍM ALERGENŮM ELISA                                                                                           | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 2 | 2 | 3 | STANOVENÍ SPECIFICKÉHO IgG4 PROTI INHALAČNÍM ALERGENŮM ELISA                                                                                          | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 2 | 3 | 3 | STANOVENÍ CELKOVÉHO IgE - VYSOKOAFINITNÍ FEIA                                                                                                         | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 2 | 3 | 5 | STANOVENÍ SPECIFICKÉHO IgE PROTI JEDNOTLIVÝM ALERGENŮM - VYSOKOAFINITNÍ FEIA NEBO LEIA (ZÁKLADNÍ INHALAČNÍ A POTRAVINOVÉ ALERGENY)                    | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 2 | 3 | 7 | STANOVENÍ SPECIFICKÉHO IMUNOGLOBULINU E (IgE) PROTI SMĚSÍM ALERGENŮ A MOLEKULÁRNĚ DEFINOVANÝM ALERGENŮM (KOMPONENTÁM) - VYSOKOAFINITNÍ FEIA NEBO LEIA | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 2 | 3 | 9 | STANOVENÍ EOSINOFILNÍHO KATIONICKÉHO PROTEINU (ECP)                                                                                                   | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 2 | 4 | 1 | STANOVENÍ SPECIFICKÉHO IgG4 PROTI JEDNOTLIVÝM ALERGENŮM - VYSOKOAFINITNÍ FEIA                                                                         | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 2 | 4 | 3 | PRŮKAZ PROTILÁTEK PROTI KRÁLÍČÍM IMUNOGLOBULINŮM (ATG) ELISA                                                                                          | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 2 | 4 | 5 | PRŮKAZ PROTILÁTEK PROTI KOŇSKÝM IMUNOGLOBULINŮM (ALG) ELISA                                                                                           | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 2 | 4 | 9 | STANOVENÍ HLADINY BIOLOGICKÉHO LÉČIVÉHO PŘÍPRAVKU                                                                                                     | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 2 | 5 | 1 | STANOVENÍ PROTILÁTEK PROTI BIOLOGICKÉMU LÉČIVÉMU PŘÍPRAVKU                                                                                            | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 2 | 5 | 3 | STANOVENÍ ANTI ds-DNA Ab ELISA                                                                                                                        | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 2 | 5 | 5 | STANOVENÍ ANTI ss-DNA Ab ELISA                                                                                                                        | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 2 | 5 | 7 | STANOVENÍ ANTI DNP Ab ELISA                                                                                                                           | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 2 | 5 | 9 | STANOVENÍ ANTI NUKLEOHISTON Ab ELISA                                                                                                                  | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 2 | 6 | 1 | STANOVENÍ ANTI ENA Ab ELISA                                                                                                                           | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 2 | 6 | 3 | STANOVENÍ ANTI SS-A/Ro Ab ELISA                                                                                                                       | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 2 | 6 | 5 | STANOVENÍ ANTI SS-B/La Ab ELISA                                                                                                                       | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 2 | 6 | 7 | STANOVENÍ ANTI Sm Ab ELISA                                                                                                                            | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 2 | 6 | 9 | STANOVENÍ ANTI U1-RNP Ab ELISA                                                                                                                        | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 2 | 7 | 1 | STANOVENÍ ANTI Scl-70 Ab ELISA                                                                                                                        | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 2 | 7 | 3 | STANOVENÍ ANTI GBM Ab ELISA                                                                                                                           | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 2 | 7 | 5 | STANOVENÍ ANTI KARDIOLIPIN Ab IgG a IgM ELISA                                                                                                         | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 2 | 7 | 7 | STANOVENÍ ANTI-MPO ELISA                                                                                                                              | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 2 | 7 | 9 | STANOVENÍ ANTI-PR3 ELISA                                                                                                                              | 1.7.2022 | 31.12.2023 |

|   |   |   |   |   |   |                                                                                                                                                    |          |            |
|---|---|---|---|---|---|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|------------|
| X | 9 | 1 | 2 | 8 | 1 | STANOVENÍ ANTI IgA PROTILÁTEK ELISA                                                                                                                | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 2 | 8 | 3 | STANOVENÍ ANTISPERMATOZOIDÁLNÍCH PROTILÁTEK ELISA TESTEM                                                                                           | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 2 | 8 | 5 | STANOVENÍ REVMATOIDNÍHO FAKTORU IgM ELISA                                                                                                          | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 2 | 8 | 7 | STANOVENÍ REVMATOIDNÍHO FAKTORU IgG ELISA                                                                                                          | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 2 | 8 | 9 | STANOVENÍ REVMATOIDNÍHO FAKTORU IgA ELISA                                                                                                          | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 2 | 9 | 1 | STANOVENÍ ANTIMITOCHONDRIÁLNÍCH PROTILÁTEK ELISA                                                                                                   | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 2 | 9 | 3 | PRŮKAZ PROTILÁTEK PROTI KOLAGENU TYPU I / ELISA                                                                                                    | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 2 | 9 | 7 | PRŮKAZ PROTILÁTEK PROTI KOLAGENU TYPU III / ELISA                                                                                                  | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 2 | 9 | 9 | PRŮKAZ PROTILÁTEK PROTI KOLAGENU TYPU IX / ELISA                                                                                                   | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 3 | 1 | 3 | PRŮKAZ ANTI ds-DNA Ab IF                                                                                                                           | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 3 | 1 | 7 | PRŮKAZ ANTINUKLEÁRNÍCH PROTILÁTEK IF                                                                                                               | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 3 | 1 | 9 | PRŮKAZ ANTINUKLEOLÁRNÍCH Ab IF                                                                                                                     | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 3 | 2 | 1 | PRŮKAZ ANTI CENTROMEROVÝCH Ab IF                                                                                                                   | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 3 | 2 | 3 | PRŮKAZ ANCA IF                                                                                                                                     | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 3 | 2 | 5 | PRŮKAZ ANTI PERINUKLEÁRNÍCH Ab IF                                                                                                                  | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 3 | 2 | 7 | PRŮKAZ PROTILÁTEK PROTI BAZÁLNÍ MEMBRÁNĚ GLOMERULŮ IF                                                                                              | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 3 | 2 | 9 | STANOVENÍ ORGÁNOVÉ SPECIFICKÝCH AUTOPROTILÁTEK A ANTIMITOCHONDRIÁLNÍCH PROTILÁTEK V JEDNÉ TŘÍDĚ IF (IMUNOFLUORESCENCÍ)                             | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 3 | 3 | 5 | PRŮKAZ REVMATOIDNÍHO FAKTORU A                                                                                                                     | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 3 | 5 | 5 | STANOVENÍ CIK METODOU PEG-IKEM                                                                                                                     | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 3 | 5 | 7 | STANOVENÍ CIK VAZBOU C1q ELISA                                                                                                                     | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 3 | 5 | 9 | STANOVENÍ HEMOLYTICKÉ AKTIVITY KOMPLEMENTU KLASICKOU CESTOU - CH50                                                                                 | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 3 | 6 | 1 | STANOVENÍ HEMOLYTICKÉ AKTIVITY KOMPLEMENTU ALTERNATIVNÍ CESTOU - AH50                                                                              | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 3 | 6 | 3 | STANOVENÍ AKTIVITY INHIBITORU C1 ESTERÁZY                                                                                                          | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 3 | 8 | 9 | IMUNOELEKTROFORÉZA (MIKRO) S POLYVALENTNÍMI ANTISÉRY IE                                                                                            | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 3 | 9 | 1 | IMUNOELEKTROFORÉZA (MIKRO) S MONOVALENTNÍMI ANTISÉRY (JEDNOTLIVĚ) IE                                                                               | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 3 | 9 | 3 | IMUNOELEKTROFORÉZA (MIKRO) S MONOVALENTNÍMI ANTISÉRY - KOMPLEX (IgG, IgA, IgM, kappa, lambda) IE                                                   | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 3 | 9 | 7 | ELEKTROFORESA S NÁSLEDNOU IMUNOFIXACÍ (KOMPLEX - IGG, IGA, IGM, KAPPA, LAMBDA)                                                                     | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 3 | 9 | 9 | CHARAKTERISTIKA ANTIGENŮ A PROTILÁTEK ELEKTROFORÉZOU NA AGAROVÉM GELU S NÁSLEDNÝM IMUNOBLOTINGEM (IB)                                              | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 4 | 1 | 1 | CHARAKTERISTIKA ORGÁNOVÉ NESPECIFICKÝCH PROTILÁTEK ELEKTROFORÉZOU NA POLYAKRYLAMIDOVÉM GELU S NÁSLEDNÝM ELEKTROIMUNOBLOTINGEM - WESTERNBLOTT (EIB) | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 4 | 2 | 7 | IZOLACE MONONUKLEÁRŮ Z PERIFERNÍ KRVE GRADIENTOVOU CENTRIFUGACÍ PRO TYPIZACI                                                                       | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 4 | 3 | 1 | ZVLÁŠTĚ NÁROČNÉ IZOLACE BUNĚK GRADIENTOVOU CENTRIFUGACÍ (Z PERIFERNÍ KRVE, JINÝCH TĚLNÍCH TEKUTIN A LAVÁŽÍ)                                        | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 4 | 3 | 3 | IZOLACE LEUKOCYTŮ SEDIMENTACÍ (BUFFY COAT)                                                                                                         | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 4 | 3 | 5 | DVOUSTUPŇOVÁ IZOLACE GRANULOCYTŮ                                                                                                                   | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 4 | 3 | 9 | IMUNOFENOTYPIZACE BUNĚČNÝCH SUBPOPULACÍ DLE POVRCHOVÝCH ZNAKŮ - PRŮTOKOVÁ CYTOMETRIE                                                               | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 4 | 4 | 1 | STANOVENÍ ZASTOUPENÍ T A B LYMFOCYTŮ ROZETOVÝMI TESTY                                                                                              | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 4 | 4 | 3 | STANOVENÍ METABOLICKÉ AKTIVITY LEUKOCYTŮ CHEMILUMINISČNÍM TESTEM (NESTIMULOVANÉ NEBO JEDNO STIMULANS)                                              | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 4 | 4 | 7 | STANOVENÍ METABOLICKÉ AKTIVITY LEUKOCYTŮ INT TESTEM ZE SEPAROVANÝCH PMN (NESTIMULOVANÉ NEBO JEDNO STIMULANS)                                       | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 4 | 5 | 3 | BAKTERICIDNÍ TEST (JEDEN MIKROB)                                                                                                                   | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 4 | 5 | 9 | TEST BLASTICKÉ TRANSFORMACE LYMFOCYTŮ (NESTIMULOVANÝ NEBO 1 MITOGEN NEBO 1 ANTIGEN V 1 KONCENTRACI)                                                | 1.7.2022 | 31.10.2023 |
| X | 9 | 1 | 4 | 6 | 1 | KULTIVACE PRO PRŮKAZ PRODUKCE IMUNOGLOBULINŮ A CYTOKINŮ (NESTIMULOVANÁ NEBO 1 MITOGEN NEBO 1 ANTIGEN)                                              | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 4 | 6 | 5 | IN VITRO TEST NA UVOLNĚNÍ HISTAMINU PO STIMULACI (JEDNO STIMULANS, JEDNA KONCENTRACE)                                                              | 1.7.2022 | 31.10.2023 |
| X | 9 | 1 | 4 | 7 | 5 | INTERPRETACE SOUBORU IMUNOLOGICKÝCH LABORATORNÍCH VYŠETŘENÍ LABORATORNÍM PRACOVNÍKEM - LÉKAŘEM SPECIALISTOU V OBORU LÉKAŘSKÉ IMUNOLOGIE, PÍSEMNÁ   | 1.7.2022 | 31.12.2023 |



|   |   |   |   |   |   |                                                                                                                                     |          |            |
|---|---|---|---|---|---|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|------------|
| X | 9 | 1 | 4 | 7 | 9 | TELEFONICKÁ KONZULTACE K IMUNOLOGICKÉMU LABORATORNÍMU VYŠETŘENÍ LABORATORNÍM PRACOVNÍKEM - SPECIALISTOU V OBORU LÉKAŘSKÉ IMUNOLOGIE | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 4 | 8 | 1 | STANOVENÍ KONCENTRACE PROCALCITONINU                                                                                                | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 4 | 8 | 5 | IMUNOANALYTICKÉ STANOVENÍ MANAN VÁZAJÍCÍHO PROTEINU (MBP) V SÉRU                                                                    | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 4 | 8 | 7 | DETEKCE AUTOPROTILÁTEK METODOU NEPŘÍMÉ IMUNOFLUORESCENCE                                                                            | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 4 | 8 | 9 | IMUNOANALYTICKÉ STANOVENÍ AUTOPROTILÁTEK PROTI LKM-1 AUTOANTIGENU                                                                   | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 4 | 9 | 1 | IMUNOANALYTICKÉ STANOVENÍ AUTOPROTILÁTEK PROTI BETA-2-GLYKOPROTEINU                                                                 | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 4 | 9 | 3 | IMUNOANALYTICKÉ STANOVENÍ AUTOPROTILÁTEK PROTI SPECIFICKÝM ANTIGENŮM JATERNÍ TKÁNĚ                                                  | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 4 | 9 | 5 | AUTOPROTILÁTKY PROTI GAD                                                                                                            | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 4 | 9 | 7 | AUTOPROTILÁTKY PROTI ICA                                                                                                            | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 4 | 9 | 9 | AUTOPROTILÁTKY IA2                                                                                                                  | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 5 | 0 | 1 | STANOVENÍ HLADIN REVMATOIDNÍHO FAKTORU (RF) NEFELOMETRICKY, TURBIDIMETRICKY                                                         | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 5 | 0 | 3 | STANOVENÍ HLADIN ANTISTREPTOLYZINU O (ASLO) NEFELOMETRICKY, TURBIDIMETRICKY                                                         | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 5 | 5 | 1 | STANOVENÍ FAGOCYTÁRNÍ AKTIVITY METODOU PRŮTOKOVÉ CYTOMETRIE                                                                         | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 5 | 5 | 3 | STANOVENÍ OXYDATIVNÍHO VZPLANUTÍ GRANULOCYTŮ METODOU PRŮTOKOVÉ CYTOMETRIE                                                           | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 5 | 6 | 1 | FACS CROSS MATCH (FCXM) PRO TRANSPLANTACE LEDVINY                                                                                   | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 5 | 6 | 5 | IMUNOANALYTICKÉ STANOVENÍ AUTOPROTILÁTEK PROTI TKÁŇOVÉ TRANSLUTAMINÁZE                                                              | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 5 | 6 | 7 | IMUNOANALYTICKÉ STANOVENÍ AUTOPROTILÁTEK                                                                                            | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 5 | 6 | 9 | STANOVENÍ SPECIFICKÉHO IgE PROTI SMĚSI INHALAČNÍCH A/NEBO POTRAVINOVÝCH ALERGENŮ                                                    | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 5 | 7 | 5 | STANOVENÍ TRYPTÁZY METODOU ENZYMOVÉ ANALÝZY EIA                                                                                     | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 5 | 7 | 7 | STANOVENÍ AKTIVITY KOMPLEMENTU LEKTINOVOU CESTOU                                                                                    | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 6 | 3 | 1 | 5 | ANALÝZA KREVNÍHO NÁTĚRU PANOPTICKY OBARVENÉHO. INDIVIDUÁLNÍ VYŠETŘENÍ                                                               | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 6 | 3 | 2 | 3 | POČET EOSINOFILŮ V SEKRETECH (NOS, SPUTUM)                                                                                          | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 6 | 7 | 1 | 1 | PANOPTICKÉ OBARVENÍ NÁTĚRU PERIFERNÍ KRVE NEBO ASPIRÁTU                                                                             | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 7 | 1 | 1 | 1 | SEPARACE SÉRA NEBO PLAZMY                                                                                                           | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 9 | 1 | 1 | 5 | VYŠETŘENÍ KONCENTRACE LÉČIVA - STATIM                                                                                               | 1.7.2022 | 31.12.2023 |

Import \*.xml;\*.csv - Seznam č. 2b

Export \*.csv - Seznam č. 2b

Přidat řádek

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

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

Import \*.xml;\*.csv - Seznam č. 3

Export \*.csv - Seznam č. 3

Přidat řádek

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

| s.3 | Kód ZTV    | Název dle ZP                                | Souhrnný název pro skupinu | Výrobní číslo | Počet příst. | Výrobce         | Název od ZZ                               | Datum od | Datum do   |
|-----|------------|---------------------------------------------|----------------------------|---------------|--------------|-----------------|-------------------------------------------|----------|------------|
| X   | Z000000093 | Cytometr průtokový 3 mil. Kč                | Laboratorní přístroje      | AS45272       | 1            | BC              | průtokový cytometr NAVIOS 3L              | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X   | Z000000094 | Cytometr průtokový 3,6 mil. Kč              | Laboratorní přístroje      | BA25039       | 1            | BC              | Průtokový cytometr NAVIOS Ex              | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X   | Z000000095 | Cytometr průtokový 4 mil. Kč                | Laboratorní přístroje      | AY25039       | 1            | BC              | průtokový cytometr AQUIOS CL              | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X   | 0000000021 | Analyzátor imunochemický v ceně 1 800 000,- |                            | G2033         | 1            | Siemens         | Analyzátor imunochemický IMMULITE 2000 XP | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X   | 0000000022 | Analyzátor imunologický                     |                            | 8944          | 1            | BECKMAN         | IMAGE800                                  | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X   | 0000000043 | Analyzátor imunologický v ceně 1,5 mil. Kč  |                            | 8944          | 1            | Beckman Coulter | Analyzátor imunochemický Image 800        | 1.1.2023 | 31.12.2023 |
| X   | 0000000067 | CAP systém v ceně 1 000 000,-               |                            | 4226          | 1            | PharmaTech      | UNI CAP 100                               | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X   | 0000000092 | Cytometr                                    |                            | AJ28176       | 1            | BC              | Průtokový cytometr Cytomics FC500         | 1.7.2022 | 31.12.2023 |

|   |            |                                                    |                                                                                                            |              |   |                 |                                                                                       |          |            |
|---|------------|----------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------|---|-----------------|---------------------------------------------------------------------------------------|----------|------------|
| X | 0000000125 | Echokardiograf v ceně 6 000 000,-                  | UZ systém echokardiografický, skup. 2 (2D, M-mode, CFI nebo CFM Doppler, CPA angio, bar.map., SD CPA, THI) | 0009632-10   | 1 | Schoeller       | Centrifuga chlazená s příslušenstvím Universal 320 R                                  | 1.1.2023 | 31.12.2023 |
| X | 0000000151 | Elektroforéza horizontální komplet v ceně 200 000, |                                                                                                            | neuvedeno    | 1 | AMERSHAM        | Elektroforetické zařízení horizontální                                                | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 0000000152 | Elektroforéza IEF komplet v ceně 220 000,-         |                                                                                                            | sneuvedeno   | 1 | AMERSHAM        | Elektroforetické zařízení pro metody elektroforéz                                     | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 0000000153 | Elektroforéza vertikální komplet v ceně 350 000,-  |                                                                                                            | s1neuvedeno  | 1 | AMERSHAM        | Elektroforetické zařízení vertikální                                                  | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 0000000169 | ELISA reader                                       |                                                                                                            | 908007234    | 1 | Tecan           | Promývač ELISA Hydroflex                                                              | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 0000000206 | Fotometr v ceně 300 000,-                          |                                                                                                            | 709002674    | 1 | Tecan           | COLUMBUS PRO                                                                          | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 0000000223 | Immunoviewer pro imunodifusi s tiskárnou v ceně 14 |                                                                                                            | není         | 1 | BINDING SITE    | IMUNOVIEWER - odečítací pravítko pro RID                                              | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 0000000271 | Komora hyperbarická                                | Hyperbarická kyslíková komora                                                                              | 18050071     | 1 | Schoeller       | Inkubátor CO2                                                                         | 1.1.2023 | 31.12.2023 |
| X | 0000000327 | Luminometr zkumavkový                              |                                                                                                            | není         | 1 | Berthold        | Luminometr zkumavkový BIOLUMAT LB 9500T                                               | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 0000000339 | Mikroskop fluorescenční (cena dle reg. listu 450 0 |                                                                                                            | 7A41363      | 1 | Olympus         | Mikroskop fluorescenční                                                               | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 0000000341 | Mikroskop fluorescenční v ceně 300 000,-           |                                                                                                            | 7A41363      | 1 | Olympus         | Mikroskop fluorescenční                                                               | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 0000000361 | Mikroskop v ceně 300 000,-                         |                                                                                                            | 7A41363      | 1 | Olympus         | Mikroskop fluorescenční                                                               | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 0000000365 | Mikrotom zmrazovací v ceně 250 000,-               |                                                                                                            | neuvedeno    | 1 | neuvedeno       | nepoužívá se - pro akreditované metody nepřipustné !                                  | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 0000000368 | Mnohokanálový gama-spektrometr v ceně 650 000,-    |                                                                                                            | 417264       | 1 | PACKARD         | Analyzátor scintilační TRICARB                                                        | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 0000000371 | Mikroskop laboratorní v ceně 0,18 mil. Kč          |                                                                                                            | 7A41363      | 1 | OLYMPUS         | Mikroskop laboratorní fluorescenční CX43                                              | 1.1.2023 | 31.12.2023 |
| X | 0000000405 | Nefelometr Behring                                 |                                                                                                            | 491826       | 1 | Siemens         | Nephelometr BNII                                                                      | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 0000000406 | Nefelometr BN II                                   |                                                                                                            | 491826       | 1 | Siemens         | Nephelometr BNII                                                                      | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 0000000407 | Nefelometrický nebo turbidimetrický analyzátor     |                                                                                                            | 9470         | 1 | BC              | Analyzátor IMAGE                                                                      | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 0000000407 | Nefelometrický nebo turbidimetrický analyzátor     |                                                                                                            | 8944         | 1 | BC              | Analyzátor IMAGE                                                                      | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 0000000422 | Onkometr v ceně 150 000,-                          |                                                                                                            | 491826       | 1 | Beckman Coulter | Analyzátor laboratorní Behring Nephelometer II (BTyp: Behring Nephelometer II (BNII)) | 1.1.2023 | 31.12.2023 |
| X | 0000000502 | Přístroj pro aut. afterloading LDR/MDR v ceně 13 0 | Souprava pro afterloading                                                                                  | 908007234    | 1 | Schoeller       | Promývačka laboratorní Hydroflex                                                      | 1.1.2023 | 31.12.2023 |
| X | 0000000531 | Reader ELISA v ceně 350 000,-                      |                                                                                                            | 706003505    | 1 | Tecan           | Promývač ELISA Hydroflex                                                              | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 0000000531 | Reader ELISA v ceně 350 000,-                      |                                                                                                            | 901000834    | 1 | TECAN           | Spektrofotometr ELISA                                                                 | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 0000000533 | Reader luminiscenční                               |                                                                                                            | 1L2A-1023    | 1 | Dynex           | Luminometr MLX                                                                        | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 0000000534 | Reader UV-VIS v ceně 400 000,-                     |                                                                                                            | 6122-A-00560 | 1 | Eppendorf       | Fotometr ECOM 6122                                                                    | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 0000000589 | Sklížeč buněk                                      |                                                                                                            | 417265       | 1 | Packard         | Sklížeč buněk FILTRMATE                                                               | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 0000000625 | Spektrofotometr UV-VIS v ceně 620 000,-            |                                                                                                            | 901000834    | 1 | TECAN           | Spektrofotometr Sunrise Basic                                                         | 1.7.2022 | 31.12.2023 |
| X | 0000000712 | Zařízení k měření radioaktivity beta v ceně 1 320  |                                                                                                            | 417264       | 1 | PACKARD         | Analyzátor scintilační TRICARB                                                        | 1.7.2022 | 31.12.2023 |



| Import *.xml;*.csv - Seznam č. 4                                             |                                                     | Export *.csv - Seznam č. 4 |          | Přidat řádek |
|------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------|----------------------------|----------|--------------|
| SEZNAM SPECIÁLNÍHO VYBAVENÍ PRO PROVEDENÍ NASMLOUVANÝCH VÝKONŮ (seznam č. 4) |                                                     |                            |          |              |
| s. 4                                                                         | Název vybavení                                      | Počet kusů                 | Datum od | Datum do     |
| X                                                                            | Autoblot 3000 analyzátor - MedTec.Injc. - DHn012901 | 1                          | 1.1.2019 | 31.12.2023   |
| X                                                                            | pH metr                                             | 1                          | 1.1.2019 | 31.12.2023   |
| X                                                                            | Box hlubokomrazící                                  | 1                          | 1.1.2019 | 31.12.2023   |
| X                                                                            | Box laminární                                       | 1                          | 1.1.2019 | 31.12.2023   |
| X                                                                            | Centrifuga stolní                                   | 5                          | 1.1.2019 | 31.12.2023   |
| X                                                                            | Chladnička                                          | 13                         | 1.1.2019 | 31.12.2023   |
| X                                                                            | Chladírna                                           | 1                          | 1.1.2019 | 31.12.2023   |
| X                                                                            | Hematologický analyzátor                            | 1                          | 1.1.2019 | 31.12.2023   |
| X                                                                            | Horkovzdušný sterilizátor                           | 1                          | 1.1.2019 | 31.12.2023   |
| X                                                                            | Lyzátor                                             | 3                          | 1.1.2019 | 31.12.2023   |
| X                                                                            | Mraznička                                           | 6                          | 1.1.2019 | 31.12.2023   |
| X                                                                            | Mrazící skříň                                       | 1                          | 1.1.2019 | 31.12.2023   |
| X                                                                            | Osmosa reversní                                     | 1                          | 1.1.2019 | 31.12.2023   |
| X                                                                            | Parní sterilizátor                                  | 1                          | 1.1.2019 | 31.12.2023   |
| X                                                                            | Termostat anaerobní                                 | 1                          | 1.1.2019 | 31.12.2023   |
| X                                                                            | Třepačka laboratorní                                | 11                         | 1.1.2019 | 31.12.2023   |
| X                                                                            | Vitrína chladicí                                    | 1                          | 1.1.2019 | 31.12.2023   |
| X                                                                            | Vodní lázeň                                         | 1                          | 1.1.2019 | 31.12.2023   |
| X                                                                            | Váha přesná                                         | 1                          | 1.1.2019 | 31.12.2023   |
| X                                                                            | Zdroj proudu ELFO                                   | 1                          | 1.1.2019 | 31.12.2023   |
| X                                                                            | Biologický temostat                                 | 1                          | 1.1.2019 | 31.12.2023   |

|                                                     |         |                            |       |              |              |          |
|-----------------------------------------------------|---------|----------------------------|-------|--------------|--------------|----------|
| Import *.xml;*.csv - Seznam č. 7                    |         | Export *.csv - Seznam č. 7 |       |              | Přidat řádek |          |
| SEZNAM SMLUVNÍCH SPECIFICKÝCH POLOŽEK (seznam č. 7) |         |                            |       |              |              |          |
| s. 7                                                | Skupina | Kód                        | Název | Smluvní cena | Datum od     | Datum do |

## NASMLOUVANÉ KÓDY DOPRAVY

(pouze pracoviště DZS, ZZS a pro převozy na pitvu a z pitvy)

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

**SEZNAM ZDRAVOTNICKÝCH VOZIDEL DLE KATEGORIE STANDARDNÍHO VYBAVENÍ  
PRO NASMLOUVANÉ KÓDY DOPRAVY (seznam č. 5)**

| s.5 | Registrační značka<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

### DALŠÍ UJEDNÁNÍ

Ústav klinické imunologie - laboratoř.

Osvědčení o splnění podmínek Auditu R3, č. AR3-021-2021-0110-813, ze dne 13.5.2021, s platností na 3 roky tj. do 13.5.2024.

Spektrum nasmlouvaných výkonů nelze indikovat u jiného poskytovatele. Výjimkou je situace, kdy dojde na laboratoři k havárii analyzátoru nebo k výpadku dodávky diagnostik, nezaviněnému ze strany poskytovatele. Laboratorní výkony, které nesnesou odkladu, pak lze na dobu nezbytně nutnou (oprava analyzátoru, obnovení dodávky diagnostik), odesílat k provedení analýzy do jiné laboratoře. O této situaci musí poskytovatel informovat pobočku VZP.

Poskytovatel s nepřetržitým provozem garantuje verifikaci předběžně uvolněných laboratorních výsledků do 12 hodin od jejich uvolnění.

0000000365 Mikrotom zmrazovací - přístroj nepoužíván - řezy tkání jsou komerčně nakupovány, nejsou připravovány v laboratoři.

Příprava tkáňových řezů v laboratoři je nepřípustná pro akreditované metody!!

0000000341 Mikroskop fluorescenční v ceně 300 000,- Kč = 0000000339 Mikroskop Nikon fluorescenční

0000000368 Mnohokanálový gama-spektrometr = analyzátor scintilační 0000000712

0000000206 Fotometr = ELISA 0000000531

0000000406 Nefelometr BN II = Nefelometr BN II 0000000405

0000000169 ELISA READER = 0000000531

0000000361 mikroskop = mikroskop 0000000339

0000000092 a 0000000093 = 0000000094 + 0000000095

Výkon 91577 nasmlouvaný od 1.9.2020: 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 a bude splněno věcné a technické vybavení a personální zajištění.

Výkon 91465 nasmlouvaný od 1.1.2022: 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 a bude splněno věcné a technické vybavení a personální zajištění.

Smluvní strany se vzájemně dohodly na odsmlouvání výkonů 91459 a 91465 s účinností ke dni 1.11.2023.

Tento formulář B nahrazuje s účinností od 1.7.2022 formulář B s datem uplatnění od 1.7.2021.

Elektronický podpis za Zdravotnické zařízení

Elektronický podpis za Pojišťovnu