

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 / 8.11.11 / 4_12
SMLOUVY O POSKYTOVÁNÍ A ÚHRADĚ HRAZENÝCH SLUŽEB

Platnost smlouvy ode dne

1.1.2019

Číslo složky

Číslo dodatku

Datum uplatnění od

1.7.2020

Datum uplatnění do

31.12.2023

Tisk

Odsouhlasení formuláře

Verze číslo

Upraveno pro předání

Typ B PRACOVISTĚ – ZDRAVOTNICKÉHO TÝMU

IDENTIFIKAČNÍ ČÍSLO PRACOVISTĚ (IČP)

PRACOVISTĚ JE SOUČÁSTÍ PRIMARIÁTU

ČÍSLO PRIMARIÁTU

NÁZEV PRACOVISTĚ

VARIABILNÍ SYMBOL

| | | | | | | | |
|--------------------------------------|--------------------------|---|---|---|---|---|---|
| 7 | 2 | 0 | 0 | 1 | 7 | 1 | 7 |
| <input checked="" type="radio"/> Ano | <input type="radio"/> Ne | | | | | | |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| ONOO - ambulantní část | | | | | | | |
| 1 | 7 | | | | | | |

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

PRACOVISTĚ JE HRAZENO FORMOU KKVP

| | | |
|---------------------------|-------------------------------------|---|
| 7 | 0 | 5 |
| <input type="radio"/> Ano | <input checked="" type="radio"/> Ne | |

ČASOVÝ ROZVRH POSKYTOVÁNÍ PÉČE

Nepřetržitý provoz / nepřetržitá dostupnost poskytování péče

Počet dnů poskytování péče v týdnu

Počet hodin poskytování péče v týdnu

| | | |
|--------------------------------------|--------------------------|---|
| <input checked="" type="radio"/> Ano | <input type="radio"/> Ne | |
| 7 | | |
| 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 | 07:00 | 15:30 | | | pohotovost 15.30 - 7.00 | | | |
| Úterý | 07:00 | 15:30 | | | pohotovost 15.30 - 7.00 | | | |
| Středa | 07:00 | 15:30 | | | pohotovost 15.30 - 7.00 | | | |
| Čtvrtek | 07:00 | 15:30 | | | pohotovost 15.30 - 7.00 | | | |
| Pátek | 07:00 | 15:30 | | | pohotovost 15.30 - 7.00 | | | |
| Sobota | | | | | pohotovost 24 hod | | | |
| Neděle | | | | | pohotovost 24 hod | | | |

VEDOUCÍ PRACOVIŠTĚ

Příjmení, jméno, titul

Rodné číslo

| | | | | |
|----------------------|----------------|----------|------------|---------------------|
| Kategorie pracovníka | Typ pracovníka | Datum od | Datum do | Kapacita pracovníka |
| L3 | X | 1.1.2017 | 31.12.2023 | 20,00 |

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 | 11:00 | | |
| Úterý | 07:00 | 15:30 | | |
| Středa | | | | |
| Čtvrtek | 07:00 | 15:30 | | |
| Pátek | | | | |
| Sobota | | | | |
| Neděle | | | | |

DOBA OBVYKLÉ PŘÍTOMNOSTI VEDOUCÍHO PRACOVNÍKA NA PRACOVIŠTI

Počet dnů v týdnu

3

Počet hodin v týdnu

20

(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 PRACOVIŠTI

(dle kategorie - včetně vedoucího pracoviště)

| Skupina | Kategorie pracovníka | | Kapacita |
|--|----------------------|--|----------|
| Lékaři | L3 | Lékař se specializovanou způsobilostí nebo se zvláštní odbornou způsobilostí | 188,00 |
| | 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 | 150,00 |
| | L1 | Lékař s odbornou způsobilostí k výkonu povolání | 0,00 |
| VNP (klinický psycholog, klinický logoped, fyzioterapeut) | K3 | Klinický psycholog, klinický logoped s VŠ vzděláním se specializovanou způsobilostí, nebo se zvláštní odbornou způsobilostí, příp. s další specializovanou způsobilostí. Fyzioterapeut s Osvědčením k výkonu povolání bez odborného dohledu a po prokázání zvláštní odborné způsobilosti. | 0,00 |
| | K2 | Klinický psycholog, klinický logoped s VŠ vzděláním se specializovanou způsobilostí. Fyzioterapeut s Osvědčením k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu. | 0,00 |
| | K1 | Klinický psycholog, klinický logoped s VŠ vzděláním s odbornou způsobilostí k výkonu povolání. Fyzioterapeut i bez VŠ vzdělání nebo s vyšším odborným vzděláním | 0,00 |
| JOP (jiný VŠ vzdělaný pracovník ve zdr.) | J2 | VŠ vzdělaný pracovník ve zdravotnictví se specializačním vzděláním nebo akreditovaným kvalifikačním kurzem se způsobilostí k výkonu zdravotnického povolání | 0,00 |
| | J1 | VŠ vzdělaný pracovník ve zdravotnictví se získanou odbornou způsobilostí v příslušném oboru | 14,00 |
| NLZP (nelékařský zdravotnický pracovník) | S4 | NLZP s VŠ vzděláním, specializovanou způsobilostí nebo zvláštní odbornou způsobilostí | 0,00 |
| | S3 | NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu se specializovanou způsobilostí (ZPBD s příslušnou specializací) nebo zvláštní odbornou způsobilostí | 408,00 |
| | S2 | NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu (ZPBD) | 240,00 |
| | 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 | 40,00 |
| | 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 PRACOVIŠTĚ 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

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 |

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 |
|---------|------------------------------|----------|-------|-------|--------------|-------------|-----------|------------|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| X | | | | | L3 | O | 1.7.2017 | 31.12.2023 | 8,00 | | | | | | | | | | |
| X | | | | | L3 | O | 1.7.2015 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| X | | | | | L3 | O | 1.7.2015 | 31.12.2023 | 8,00 | | | | | | | | | | |
| X | | | | | S3 | O | 1.7.2015 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| X | | | | | S3 | O | 1.7.2015 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| X | | | | | S2 | O | 1.1.2019 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| X | | | | | L3 | O | 1.1.2020 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| X | | | | | S3 | O | 1.7.2019 | 31.12.2023 | 32,00 | | | | | | | | | | |
| X | | | | | S2 | O | 1.1.2019 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| X | | | | | S3 | O | 1.1.2019 | 31.12.2023 | 16,00 | | | | | | | | | | |
| X | | | | | S2 | O | 1.9.2010 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| X | | | | | S3 | O | 1.9.2010 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| X | | | | | S2 | O | 1.3.2017 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| X | | | | | S3 | O | 1.9.2010 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| X | | | | | S3 | O | 1.7.2018 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| X | | | | | L3 | O | 1.7.2015 | 30.9.2020 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| X | | | | | S3 | O | 1.7.2018 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| X | | | | | S3 | O | 1.9.2010 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| X | | | | | S3 | O | 1.7.2015 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| X | | | | | S2 | O | 1.9.2010 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| X | | | | | S3 | O | 1.7.2015 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| X | | | | | J1 | O | 1.1.2017 | 31.12.2023 | 4,00 | | | | | | | | | | |
| X | | | | | J1 | O | 1.7.2017 | 31.12.2023 | 6,00 | | | | | | | | | | |
| X | | | | | SBM | O | 1.7.2015 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| X | | | | | J1 | O | 1.7.2015 | 31.12.2023 | 4,00 | | | | | | | | | | |
| X | | | | | S3 | O | 1.1.2019 | 31.12.2023 | 0,00 | | | | | | | | | | |
| X | | | | | L1 | O | 1.1.2015 | 31.12.2023 | 0,00 | | | | | | | | | | |
| X | | | | | S2 | O | 1.7.2015 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| X | | | | | L3 | O | 1.1.2019 | 31.12.2023 | 32,00 | | | | | | | | | | |
| X | | | | | S2 | O | 1.1.2015 | 31.12.2023 | 0,00 | | | | | | | | | | |
| X | | | | | L2 | O | 25.7.2019 | 31.12.2023 | 0,00 | | | | | | | | | | |
| X | | | | | L2 | O | 15.8.2020 | 31.12.2023 | 30,00 | | | | | | | | | | |
| X | | | | | L3 | O | 1.7.2018 | 31.12.2023 | 0,00 | | | | | | | | | | |
| X | | | | | L1 | O | 1.7.2016 | 31.12.2023 | 0,00 | | | | | | | | | | |
| X | | | | | L1 | O | 1.1.2017 | 31.12.2023 | 0,00 | | | | | | | | | | |
| X | | | | | L3 | O | 1.1.2019 | 31.12.2023 | 0,00 | | | | | | | | | | |
| X | | | | | L1 | O | 1.7.2016 | 31.12.2023 | 0,00 | | | | | | | | | | |
| X | | | | | L3 | O | 1.4.2020 | 31.12.2023 | 0,00 | | | | | | | | | | |
| X | | | | | L2 | O | 1.4.2020 | 31.12.2023 | 0,00 | | | | | | | | | | |
| X | | | | | L2 | O | 18.9.2019 | 31.12.2023 | 0,00 | | | | | | | | | | |
| X | | | | | L2 | O | 1.8.2019 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| X | | | | | L1 | O | 1.4.2018 | 31.12.2023 | 0,00 | | | | | | | | | | |
| X | | | | | L1 | O | 10.7.2019 | 31.12.2023 | 0,00 | | | | | | | | | | |
| X | | | | | L2 | O | 1.10.2019 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| X | | | | | L1 | O | 1.7.2020 | 31.12.2023 | 0,00 | | | | | | | | | | |
| X | | | | | L2 | O | 1.7.2019 | 31.12.2023 | 40,00 | | | | | | | | | | |
| X | | | | | L1 | O | 15.7.2020 | 31.12.2023 | 0,00 | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|----|---|----------|------------|------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| X | | | | | | L1 | O | 1.7.2020 | 31.12.2023 | 0,00 | | | | | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|----|---|----------|------------|------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|

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 | 5 | ODBĚR BIOLOGICKÉHO MATERIÁLU JINÉHO NEŽ KREV NA KVANTITATIVNÍ BAKTERIOLOGICKÉ VYŠETŘENÍ | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 0 | 9 | 1 | 1 | 9 | ODBĚR KRVÉ ZE ŽÍLY U DOSPĚLÉHO NEBO DÍTĚTE NAD 10 LET | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 0 | 9 | 1 | 2 | 5 | PULZNÍ OXYMETRIE | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 0 | 9 | 1 | 3 | 3 | SEDIMENTACE ERYTROCYTŮ | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 0 | 9 | 2 | 1 | 3 | NEODKLADNÁ KARDIOPULMONÁLNÍ RESUSCITACE ZÁKLADNÍ Á 10 MINUT | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 0 | 9 | 2 | 1 | 5 | INJEKCE I. M., S. C., I. D. | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 0 | 9 | 2 | 1 | 6 | INJEKCE DO MĚKKÝCH TKÁNÍ NEBO INTRADERMÁLNÍ PUPENY V RÁMCI REFLEXNÍ LÉČBY | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 0 | 9 | 2 | 1 | 9 | INTRAVENÓZNÍ INJEKCE U DOSPĚLÉHO ČI DÍTĚTE NAD 10 LET | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 0 | 9 | 2 | 2 | 0 | KANYLACE PERIFERNÍ ŽÍLY VČETNĚ INFÚZE | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 0 | 9 | 2 | 2 | 3 | INTRAVENÓZNÍ INFÚZE U DOSPĚLÉHO NEBO DÍTĚTE NAD 10 LET | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 0 | 9 | 2 | 3 | 3 | INJEKČNÍ OKRSKOVÁ ANESTÉZIE | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 0 | 9 | 2 | 3 | 5 | ODSTRANĚNÍ MALÝCH LÉZÍ KŮŽE | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 0 | 9 | 2 | 3 | 7 | OŠETŘENÍ A PŘEVAZ RÁNY VČETNĚ OŠETŘENÍ KOŽNÍCH A PODKOŽNÍCH AFEKČÍ DO 10 CM2 | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 0 | 9 | 2 | 3 | 9 | SUTURA RÁNY A PODKOŽÍ DO 5 CM | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 0 | 9 | 2 | 4 | 1 | OŠETŘENÍ A PŘEVAZ RÁNY, KOŽNÍCH A PODKOŽNÍCH AFEKČÍ 10 CM2 - 30 CM2 | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 0 | 9 | 5 | 0 | 7 | PSYCHOTERAPIE PODPŮRNÁ PROVÁDĚNÁ LÉKAŘEM NEPSYCHIATREM | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 0 | 9 | 5 | 0 | 9 | OŠETŘENÍ HANDICAPOVANÉHO PACIENTA | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 0 | 9 | 5 | 1 | 1 | MINIMÁLNÍ KONTAKT LÉKAŘE S PACIENTEM | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 0 | 9 | 5 | 1 | 3 | TELEFONICKÁ KONZULTACE OŠETŘUJÍCÍHO LÉKAŘE PACIENTEM | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 0 | 9 | 5 | 2 | 3 | EDUKAČNÍ POHOVOR LÉKAŘE S NEMOCNÝM ČI RODINOU | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 0 | 9 | 5 | 2 | 5 | ROZHOVOR LÉKAŘE S RODINOU | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 0 | 9 | 5 | 3 | 2 | VÝKON PROHLÍDKY DISPENZARIZOVANÉ OSOBY | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 0 | 9 | 5 | 4 | 3 | SIGNÁLNÍ VÝKON KLINICKÉHO VYŠETŘENÍ / DO 31.12.2014: REGULAČNÍ POPLATEK ZA NÁVŠTĚVU -- POPLATEK UHRAZEN | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 0 | 9 | 5 | 4 | 5 | (VZP) SIGNÁLNÍ VÝKON REGULAČNÍ POPLATEK ZA POHOTOVOSTNÍ SLUŽBU - POPLATEK UHRAZEN | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 0 | 9 | 5 | 4 | 7 | (VZP) SIGNÁLNÍ VÝKON REGULAČNÍ POPLATEK - POJIŠTĚNEC OD ÚHRADY POPLATKU OSVOBOZEN | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 0 | 9 | 5 | 6 | 1 | VYBAVENÍ PACIENTA PRO PÉČI MIMO ZDRAVOTNICKÉ ZAŘÍZENÍ | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 0 | 9 | 5 | 6 | 3 | VÝKON ÚSTAVNÍ POHOTOVOSTNÍ SLUŽBY | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 0 | 9 | 5 | 6 | 4 | PÉČE SPOJENÁ S PŘEVZETÍM PACIENTA OD ZDRAVOTNICKÉ ZÁCHRANNÉ SLUŽBY | 1.7.2020 | 31.12.2020 |
| X | 0 | 9 | 5 | 6 | 7 | ZÁKROK NA LEVÉ STRANĚ | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 0 | 9 | 5 | 6 | 9 | ZÁKROK NA PRAVÉ STRANĚ | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 0 | 9 | 5 | 7 | 2 | VÍCEČETNÝ ZÁKROK | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 2 | 9 | 1 | 8 | 4 | EVOKOVANÉ POTENCIÁLY ZRAKOVÉ, SLUCHOVÉ NEBO KOGNITIVNÍ | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 5 | 6 | 4 | 1 | 9 | POUŽITÍ OPERAČNÍHO MIKROSKOPU Á 15 MINUT | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 6 | 1 | 1 | 2 | 9 | EXCIZE KOŽNÍ LÉZE, SUTURA OD 2 DO 10 CM | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 1 | 8 | 2 | 3 | POUŽITÍ MIKROSKOPU PŘI OPERAČNÍM VÝKONU Á 10 MINUT | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 5 | 0 | 2 | 1 | KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ OFTALMOLOGEM | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 5 | 0 | 2 | 2 | CÍLENÉ VYŠETŘENÍ OFTALMOLOGEM | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 5 | 0 | 2 | 3 | KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ OFTALMOLOGEM | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 5 | 1 | 1 | 1 | FLUORESCENČNÍ ANGIOGRAFIE DUHOVKY - 1 OKO | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 5 | 1 | 1 | 3 | DENNÍ KŘIVKA NITROOČNÍHO TLAKU, OBĚ OČI | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 5 | 1 | 1 | 9 | NASAZENÍ OČNÍ LOKALIZAČNÍ PROTĚZKY S VÝPOČTEM POLOHY CIZÍHO TĚLESA | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 5 | 1 | 2 | 1 | OFTALMOSKOPIE V ARTEFICIÁLNÍ MYDRIÁZE NEPŘÍMÝM BINOKULÁRNÍM OFTALMOSKOPEM (JEDNO OKO) | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 5 | 1 | 2 | 3 | PŘÍSTROJOVÉ VYŠETŘENÍ BAREVNÉHO VIDĚNÍ | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 5 | 1 | 2 | 5 | DETAILNÍ VYŠETŘENÍ OKULOMOTORICKÉ ROVNOVÁHY A DIPLOPIE | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 5 | 1 | 2 | 7 | ELEKTRORETINOGRRAFIE A ELEKTROOKULOGRRAFIE | 1.7.2020 | 31.12.2023 |

| | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|--|----------|------------|
| X | 7 | 5 | 1 | 2 | 9 | FLUORESCENČNÍ ANGIOGRAFIE FUNDU (FAG) - JEDNO NEBO DVĚ OČI | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 5 | 1 | 3 | 1 | GONIOSKOPIE (1 OKO) | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 5 | 1 | 3 | 3 | ORTOPTICKÝ STATUS | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 5 | 1 | 3 | 5 | EXOFTALMOMETRIE NEBO SCHIRMERŮV TEST NEBO VYŠETŘENÍ BARVOCITU TABULKAMI NEBO PUPILOMETRIE NEBO VYŠ. AMSLEROVOU MŘÍŽKOU | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 5 | 1 | 3 | 7 | OFTALMOSKOPIE V ARTEFICIÁLNÍ MYDRIÁZE (1 OKO) PŘÍMOU OFTALMOSKOPIÍ | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 5 | 1 | 3 | 9 | NITROOČNÍ TLAK SCHIOTZOVÝM TONOMETREM (1 OKO) | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 5 | 1 | 4 | 1 | TONOMETRIE APLANAČNÍ (1 OKO) | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 5 | 1 | 4 | 3 | PERIMETR STATICKÝ (1 OKO) | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 5 | 1 | 4 | 5 | PERIMETR KINETICKÝ NEBO KAMPIMETR (1 OKO) | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 5 | 1 | 4 | 7 | ECHO OČNÍ A SCANN (1 OKO) | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 5 | 1 | 4 | 9 | ECHO OČNÍ B SCAN (1 OKO) | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 5 | 1 | 5 | 1 | ECHO OČNÍ BIOMETRIE (1 OKO) | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 5 | 1 | 5 | 2 | OPTICKÁ KOHERENČNÍ TOMOGRAFIE (OCT) - 1 OKO | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 5 | 1 | 5 | 3 | BIOMIKROSKOPICKÉ VYŠETŘENÍ FUNDU V MYDRIÁZE - 1 OKO | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 5 | 1 | 5 | 5 | FOTO PŘEDNÍHO SEGMENTU, FOTO FUNDU - 1 OKO | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 5 | 1 | 5 | 7 | OBJEKTIVNÍ VYŠETŘENÍ REFRAKCE OBOU OČÍ A PŘEDPIS BRÝLÍ DO DÁLKY A DO BLÍZKA | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 5 | 1 | 5 | 9 | VYŠETŘENÍ KONTRASTNÍ CITLIVOSTI | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 5 | 1 | 6 | 1 | TONOMETRIE BEZKONTAKTNÍ (1 OKO) | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 5 | 1 | 6 | 3 | VYŠETŘENÍ REFRAKCE AUTOREFRAKTOREM (1 OKO) | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 5 | 1 | 7 | 5 | OČNÍ VYŠETŘENÍ SE STANOVENÍM A PŘEDPÍSEM SPECIÁLNÍCH OPTICKÝCH POMŮCEK | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 5 | 2 | 1 | 5 | SONDÁŽ SLZNÝCH CEST JEDNOSTRANNÁ | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 5 | 2 | 1 | 7 | PRŮPLACH SLZNÝCH CEST JEDNOSTRANNÝ | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 5 | 2 | 1 | 9 | RETROBULBÁRNÍ, PARABULBÁRNÍ NEBO SUBKONJUNKTIVÁLNÍ INJEKCE (1 OKO) | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 5 | 2 | 2 | 3 | APLIKACE TERAPEUTICKÉ KONTAKTNÍ ČOČKY | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 5 | 2 | 2 | 7 | OŠETŘENÍ POPÁLENÍ A POLEPTÁNÍ 1 OKA | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 5 | 2 | 3 | 1 | APLIKACE LÉKŮ A LÉČEBNÝCH PROSTŘEDKŮ DO SKLIVCOVÉHO PROSTORU - 1 OKO | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 5 | 3 | 1 | 1 | ODSTRANĚNÍ SILIKONOVÉHO OLEJE Z OKA | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 5 | 3 | 1 | 7 | BIOPSIE SPOJIVKY, EXCIZE SPOJIVKY ČI SUTURA | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 5 | 3 | 2 | 3 | PENETRUIJÍCÍ A PERFORUJÍCÍ PORANĚNÍ OKA | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 5 | 3 | 2 | 5 | PARACENTÉZA ROHOVKY | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 5 | 3 | 2 | 9 | PERFORUJÍCÍ KERATOPLASTIKA, KERATOPROTÉZA | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 5 | 3 | 3 | 0 | CORNEAL CROSS LINKING | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 5 | 3 | 3 | 1 | EXCIZE DUHOVKOVÉ LÉZE | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 5 | 3 | 3 | 3 | PUNKCE A LAVÁŽ PŘEDNÍ KOMORY OČNÍ | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 5 | 3 | 3 | 5 | LASEROVÁ IRIDOTOMIE, LASEROVÁ OPERACE V KOMOROVÉM ÚHLU, PUPILOPLASTIKA, TRABEKULOPLASTIKA, NEBO GONIOPLASTIKA, SYNECHIOLÝZA, PŘÍPADNĚ CYKLOFOTOKOAGULACE, 1 OKO. | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 5 | 3 | 3 | 7 | IRIDEKTOMIE OPERACÍ | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 5 | 3 | 3 | 9 | FILTRAČNÍ OPERACE U GLAUKOMU | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 5 | 3 | 4 | 1 | CYKLOKRYOKOAGULACE ANTIGLAUKOMOVÁ, 1 OKO | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 5 | 3 | 4 | 3 | CHIRURGICKÁ DISCIZE SEKUNDÁRNÍ KATARAKTY | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 5 | 3 | 4 | 5 | EXTRAKAPSLÁRNÍ EXTRAKCE ČOČKY (KATARAKTY) | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 5 | 3 | 4 | 9 | FIXACE INTRAOKULÁRNÍ ČOČKY | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 5 | 3 | 5 | 1 | EXPLANTACE (ODSTRANĚNÍ) NITROOČNÍ ČOČKY | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 5 | 3 | 5 | 3 | CHIRURGICKÁ REPOZICE DISLOKOVANÉ IOČ | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 5 | 3 | 5 | 5 | SEKUNDÁRNÍ IMPLANTACE IOČ | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 5 | 3 | 5 | 7 | PŘEDNÍ VITREKTOMIE | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 5 | 3 | 5 | 9 | ODSTRANĚNÍ EPIRETINÁLNÍCH MEMBRÁN ZADNÍ VITREKTOMIÍ, ENDOKOAGULACE, VNITŘNÍ TAMPONÁDY | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 5 | 3 | 6 | 1 | OPERACE ODCHLÍPENÍ SÍTNICE - JEDNODUCHÁ (PLOMBÁŽ, CERKLÁŽ) | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 5 | 3 | 6 | 3 | VYNĚTÍ EPISKLERÁLNÍHO IMPLANTÁTU | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 5 | 3 | 6 | 5 | TRANSKONJUNKTIVÁLNÍ KRYOPEXE PERIFERNÍ SÍTNICE | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 5 | 3 | 6 | 7 | ÚPRAVA ŠILHÁNÍ NA PŘÍMÝCH SVALECH A 1 ŠIKMÉM OČNÍM SVALU (1 OKO) | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 5 | 3 | 8 | 3 | DRENÁŽ ABSCEU OČNÍHO VÍČKA | 1.7.2020 | 31.12.2023 |

| | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|--|----------|------------|
| X | 7 | 5 | 3 | 8 | 5 | EXSTIRPACE JEDNOHO CHALÁZIA, VYNĚTÍ I S POUZDREM | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 5 | 3 | 8 | 7 | KRYOEPILACE ŘAS JEDNOHO VÍČKA NEBO ELEKTROEPILACE | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 5 | 3 | 8 | 9 | EPILACE ŘAS OČNÍHO VÍČKA PINSETOU, INCIZE AKUTNÍHO CHALÁZIA | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 5 | 3 | 9 | 1 | TARSORAFIE, BLEFARORAFIE (1 OKO) | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 5 | 3 | 9 | 3 | KOREKCE PTÓZY OČNÍHO VÍČKA | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 5 | 3 | 9 | 5 | OPERACE ENTROPIA NEBO EKTROPIA 1 OČNÍHO VÍČKA | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 5 | 3 | 9 | 7 | SUTURA LACERACE VÍČKA A SVALU | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 5 | 3 | 9 | 9 | DERMATOPLASTIKA JEDNOHO VÍČKA NEBO BLEPHAROCHALASIS- EXCIZE Z JEDNOHO VÍČKA + ODSTRANĚNÍ TUKU A ZÁHYBU | 1.7.2020 | 31.12.2020 |
| X | 7 | 5 | 4 | 1 | 1 | PLASTICKÁ OPERACE SPOJIVKY, EVENTUELNĚ ŠTĚPEM (KOREKCE SYMBLEPHAR., PTERYGIUM, LESE SPOJIVKY) | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 5 | 4 | 1 | 3 | KOREKCE VÍČKA VOLNÝM TRANSPLANTÁTEM | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 5 | 4 | 1 | 4 | PLASTICKÁ OPERACE KŮŽE VÍČKA OTOČNÝM LALOKEM NEBO POSUNEM | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 5 | 4 | 1 | 5 | LATERÁLNÍ KANTOTOMIE (1 OKO) | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 5 | 4 | 1 | 9 | KOREKCE LACERACE SLZNÝCH CEST (1 OKO) | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 5 | 4 | 2 | 3 | BIOPSIE NITROOČNÍHO TUMORU TENKOSTĚNNOU JEHLOU | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 5 | 4 | 2 | 7 | FAKOEMULZIFIKACE - 1 OKO | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 5 | 4 | 3 | 3 | KAPSULOTOMIE YAG LASEREM (1 OKO) | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 5 | 4 | 3 | 5 | KVADRATICKÁ EXCIZE SLZNÝCH CEST (DISCIZE SLZNÉHO BODU) 1 OKO | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 5 | 4 | 3 | 9 | LASEROVÁ KOAGULACE SÍTNICE | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 5 | 4 | 4 | 1 | EXCIZE EPISKLERÁLNÍHO TUMORU | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 5 | 4 | 4 | 5 | VYNĚTÍ CIZÍHO TĚLESA Z PŘEDNÍ KOMORY OKA | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 5 | 4 | 4 | 7 | KOMPLIKOVANÁ EXTRAKCE CIZÍHO TĚLESA Z ROHOVKY, EXTRAKCE ROHOVKOVÝCH STEHŮ | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 5 | 4 | 4 | 9 | PARS PLANA VITREKTOMIE - 1 OKO | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 5 | 4 | 5 | 3 | APLIKACE DIODOVÉHO LASERU (1 OKO) | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 5 | 4 | 6 | 3 | PEROPERAČNÍ TAMPONÁDA TEKUTÝMI PERFLUOROKARBONY | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 5 | 4 | 6 | 7 | FOTOKOAGULACE SÍTNICE ENDOLASEREM | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 5 | 4 | 7 | 3 | EPISKLERÁLNÍ CERKLÁŽ A PLOMBÁŽ | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 5 | 4 | 7 | 5 | TAMPONÁDA SÍTNICE EXPANZIVNÍM PLYNEM | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 5 | 4 | 7 | 7 | VYNĚTÍ LUXOVANÉ ČOČKY PŘIROZENÉ NEBO JEJÍCH ČÁSTÍ ČI LUXOVANÉ UMĚLÉ ČOČKY | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 5 | 4 | 7 | 9 | TAMPONÁDA SÍTNICE SILIKONOVÝM OLEJEM | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 5 | 9 | 9 | 2 | (VZP) OPERACE KATARAKTY S POUŽITÍM HYDROFOBNI ČOČKY | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 5 | 9 | 9 | 3 | (VZP) OPERACE KATARAKTY S POUŽITÍM TORICKÉ ČOČKY | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 5 | 9 | 9 | 9 | (VZP) OPERACE KATARAKTY S POUŽITÍM HYDROFILNÍ NEBO TVRDÉ ČOČKY | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 7 | 2 | 0 | (DRG) AMNIOVÁ MEMBRÁNA | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 9 | 1 | 7 | 2 | 1 | (DRG) DRENÁŽNÍ IMPLANTÁT PRO GLAUKOM | 1.7.2020 | 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 |
|------|------------|---|---|---|---|---|----------|------------|
| X | 0 | 9 | 5 | 5 | 0 | INFORMACE O VYDÁNÍ ROZHODNUTÍ O DOČASNÉ PRACOVNÍ NESCHOPNOSTI NEBO ROZHODNUTÍ O POTŘEBĚ OŠETŘOVÁNÍ (PÉČE) | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 0 | 9 | 5 | 5 | 1 | INFORMACE O VYDÁNÍ ROZHODNUTÍ O UKONČENÍ DOČASNÉ PRACOVNÍ NESCHOPNOSTI NEBO ROZHODNUTÍ O UKONČENÍ POTŘEBY OŠETŘOVÁNÍ (PÉČE) | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 5 | 9 | 9 | 4 | (VZP) SUBLUXACE NITROOČNÍ ČOČKY | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 5 | 9 | 9 | 6 | (VZP) INTUMESCENTNÍ KATARAKTA | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 5 | 9 | 9 | 7 | (VZP) UVOLNĚNÝ ZÁVĚSNÝ APARÁT | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 7 | 5 | 9 | 9 | 8 | (VZP) RUPTURA ZADNÍHO POUZDRA | 1.7.2020 | 31.12.2023 |

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 přistr. | Výrobce | Název od ZZ | Datum od | Datum do |
|------|---------|--------------|----------------------------|---------------|---------------|---------|-------------|----------|----------|
|------|---------|--------------|----------------------------|---------------|---------------|---------|-------------|----------|----------|

| | | | | | | | | | |
|---|------------|--|--|------------------|---|----------------|--|----------|------------|
| X | V000000350 | Mikroskop operační v ceně 3 000 000,- | Operační mikroskop neurochirurgický | 195828 | 1 | Carl-Zeiss | Mikroskop operační OPMI-MD | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | V000000350 | Mikroskop operační v ceně 3 000 000,- | Operační mikroskop neurochirurgický | 6214403678 | 1 | Carl-Zeiss | Mikroskop operační OPMI-VIS | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 0000000003 | Adaptometr | | 26010 | 1 | Carl-Zeiss | Registrační adaptometr | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 0000000046 | Anomaloskop | | 73215001 | 1 | Oculus | Anomaloskop Heidel. | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 0000000058 | Autorefraktometr | | 599-7564 | 1 | Carl Zeiss | Autorefraktometr, typ - Hark 599 | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 0000000058 | Autorefraktometr | | 530508 | 1 | Nidek | Autorefraktometr ARK 500A | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 0000000060 | Biometr oční ultrazvukový | | 0302289001X | 1 | Alcon | Ultrazvukový rohovkový OCUSCAN RXP | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 0000000113 | Digitální fundus kamera | Fundus kamera | 1205612 | 1 | Carl-Zeiss | Fundus kamera VISUCAM 524 | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 0000000115 | Diodový laser | Laser diodový | 30300 | 1 | Nidek | Laser diodový s endosondou DC3000 | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 0000000115 | Diodový laser | Laser diodový | 29928-LS | 1 | Iridex | Laser infračervený OcuLight SLx | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 0000000148 | Elektroencefalograf cena 1,25 mil. Kč | Elektroencefalograf (EEG) | 66-99-8004 | 1 | Ronald Consult | Systém elektrofyziologický diagnostický RETI | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 0000000171 | Endolaser cena 1,2 mil. Kč | | 29928-LS | 1 | Iridex | Laser infračervený OcuLight SLx | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 0000000171 | Endolaser (cena dle reg.listu 1 200 000,-) | | 30300 | 1 | Nidek | Laser diodový DC 3000 | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 0000000199 | Fokometr (cena dle reg.listu 23 000,-) | | 3310941 | 1 | Topcon | Fokometr TOPCON | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 0000000200 | Fokometr digitální | | 2004086 | 1 | TAKAGI | Fokometr automatický digitální LM-30 | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 0000000200 | Fokometr digitální | | DLF 298038 | 1 | Tomey | Fokometr digitální TL-100 | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 0000000209 | Fotošterbinová lampa cena 0,954 mil. Kč | | 2010726 | 1 | TAKAGI | Lampa šterbinová vyšetřovací s digitální kamerou 2ZL | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 0000000260 | Keratometr Javalův cena 130 000,- | | 530508 | 1 | Nidek | Autorefraktometr ARK 500A | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 0000000281 | Kryojednotka (cena dle reg. listu 200 000,-) | | 731/1 BT | 1 | Erbe | Přístroj Kryochirurgický ERBOKRYO AE | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 0000000288 | Krypřístroj (cena dle reg. listu 200 000,-) | | 731/1 BT | 1 | Erbe | Přístroj kryochirurgický ERBOKRYO AE | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 0000000295 | Lampa šterbinová cena 258 000,- | | 2010726 | 1 | TAKAGI | Lampa šterbinová vyšetřovací s digitální kamerou 2ZL | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 0000000295 | Lampa šterbinová (cena dle reg.listu 258 000,-) | | 155893 | 1 | Opton | Lampa šterbinová OPTON | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 0000000308 | Laser YAg | Laser YAG | 898300 | 1 | Carl-Zeiss | Laser oftalmologický VISULAS S 5323 COMBI | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 0000000309 | Laser-Argon v ceně 1 900 000,- | Laser argonový oční | 898300 | 1 | Carl-Zeiss | Laser oftalmologický Visulas S5323 COMBI | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 0000000349 | Mikroskop operační v ceně 2 000 000,- | Operační mikroskop pro všeobecné použití | 294917 | 1 | Carl-Zeiss | Mikroskop operační OPMI-MDO | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 0000000413 | Oftalmologická vyšetřovací jednotka | | 233 | 1 | Topcon | Jednotka vyšetřovací TOPCON IS-500 | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 0000000414 | Oftalmometr Javalův | | 8881178 | 1 | Opton | Oftalmometr Javal-keratometr | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 0000000415 | Oftalmoskop (cena dle reg. listu 9 700,-) | | 95453 | 1 | Carl-Zeiss | Oftalmoskop | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 0000000415 | Oftalmoskop (cena dle reg. listu 9 700,-) | | DH039700400 0306 | 1 | Heine | Oftalmoskop Heine beta | 1.7.2020 | 31.12.2023 |

| | | | | | | | | | |
|---|------------|--|----------------------------|---------------|---|------------------|---|----------|------------|
| X | 0000000416 | Oftalmoskop binokulární nepř. s lupami (cena dle | | D03014 | 1 | OCULUS | Oftalmoskop halog. binokulární IO-ALPHA | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 0000000418 | Oftalmoskop přímý (cena dle reg.listu 11 000,-) | | DH03976645001 | 1 | Carl-Zeiss | Oftalmoskop | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 0000000419 | Oftalmoskop přímý cena 15 000,- | | 1102273192 | 1 | Heine | Oftalmoskop ruční HEINE BETA 200s | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 0000000429 | Oxymetr pulsní (cena dle reg.listu 60 000,-) | | 750AX01 | 1 | Healthcare | Oxymetr pulsní | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 0000000438 | Perimetr kinetický | | ZP 19858 | 1 | Carl-Zeiss | Kulový perimetr-kinetický | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 0000000439 | Perimetr statický | | 840-15760 | 1 | Carl-Zeiss | Perimetr počítačový HUMPHREY HFA 3840 | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 0000000459 | Primus standard | | 66-99-8004 | 1 | Ronald Consult | Systém elektrofyziologický diagnostický RETI | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 0000000474 | Přís. pro fakoemulsif. +extrakaps. extrak. | Fakoemulsifikátor | SPC03961 | 1 | Bausch+Lomb | Přístroj mikrochirurgický pro operaci oka s endolaserem STELLARIS ELITE | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 0000000481 | Přístroj aspiračně - irigační v ceně 1 200 000,- | Souprava pro vitrektomii | SPC03961 | 1 | Bausch+lomb | Přístroj mikrochirurgický pro operaci oka s endolaserem STELLARIS ELITE | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 0000000523 | Přístroj pro zadní vitrektomii (Vitrocut) v ceně 2 | Vitrektom | SPC03961 | 1 | Bausch+Lomb | Přístroj mikrochirurgický pro operaci oka s endolaserem STELLARIS ELITE | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 0000000590 | Sonograf Doppler bez zobrazení B-modem | | 40565 | 1 | Nidek | Scan oftalmologický ultrazvukový A/B 4000 | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 0000000591 | Sonograf B scan | UZ zobrazovací systém oční | 40565 | 1 | Nidek | Scan oftalmologický ultrazvukový A/B 4000 | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 0000000645 | Synoptofor | | ZP 36636 | 1 | SBISA Industrial | | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 0000000661 | Tonometr (cena dle reg. listu 35 000,-) | | 925016 | 1 | Carl-Zeiss | Tonometr AT 020 | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 0000000662 | Tonometr bezkontaktní | | 28299 | 1 | Nidek | Tonometr oční bezkontaktní NT-2000 | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 0000000662 | Tonometr bezkontaktní | | 232205 | 1 | Tomey | Tonometr oční bezkontaktní Tomey-FT-1000 | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 0000000663 | Tonometr C34 (cena dle reg. listu 35 000,-) | | 900.4.1.1331 | 1 | H 03 | Tonometr H03 | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 0000000664 | Tonometr impresní | | 181/82 | 1 | TS 3/1 | Tonometr oční TS-3 | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 0000000699 | Vitrektom | Vitrektom | SPC03961 | 1 | Bausch+Lomb | Přístroj mikrochirurgický pro operaci oka s endolaserem STELLARIS ELITE | 1.7.2020 | 31.12.2023 |
| X | 0000000703 | Vybraný přístroj dle registračního listu | | 73215001 | 1 | Oculus | Anomaloskop Heidel. | 1.7.2020 | 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 | Elektromagnet ruční | 1 | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| X | Oftalmoskop laserový | 1 | 1.1.2019 | 31.12.2023 |
| X | Tomograf optický koherentní HD-OCT CIRRUS,výr.č.5000-22034,výrobce Carl-Zeiss-k výkonu 75125 | 1 | 1.6.2020 | 31.12.2023 |
| X | 75349 - Mikrochirurgické oční instrumentárium | 1 | 1.10.2019 | 31.12.2023 |
| X | 75330 - Přístroj pro rohovkový crosslinking LightLink-CXL | 1 | 1.1.2020 | 31.12.2023 |
| X | Optický koherentní tomograf k výkonu 75152 | 1 | 1.3.2019 | 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 | | | Přidat řádek | |
| Kód | Název | Sazba | Počet bodů | Paušál | | |

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

| s.5 | Registrační značka (SPZ) | A (1,x,X) | B (1,x,X) | C (1,x,X) | D (1,x,X) | E (1,x,X) | F (1,x,X) | G (1,x,X) | Tovární značka | Datum od | Datum do |
|-----|-----------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|----------------|----------|----------|
|-----|-----------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|----------------|----------|----------|

**SUMÁŘ ZDRAVOTNICKÝCH VOZIDEL DLE KATEGORIE STANDARDNÍHO VYBAVENÍ PRO
NASMLOUVANÉ KÓDY DOPRAVY – nevyplňuje ZZ**

| Skupina | Název | Celkem | | |
|---------|---|--------|--|----------|
| A | pro přepravu zdravotnických odborníků, krve a krevních derivátů | | | 0 |
| B | pro dopravu raněných, nemocných a rodiček | | | 0 |
| C | pro rychlou zdravotnickou pomoc bez lékaře (RZP) | | | 0 |
| D | pro rychlou lékařskou pomoc (RLP) | | | 0 |
| E | pro RLP v setkávacím režimu (tzv. rendez - vous) systém | | | 0 |
| F | pro přepravu nedonošených novorozenců | | | 0 |
| G | pro poskytování LSPP | | | 0 |
| | Počet vozidel (SPZ) pro pracoviště celkem | | | 0 |

SPECIÁLNÍ SMLUVNÍ UJEDNÁNÍ

JINÉ SMLUVNÍ UJEDNÁNÍ K ZUM

DALŠÍ UJEDNÁNÍ

Výkony s kódy 75347, 75348, 75427 smí být vykazovány v rámci odborností 7H5 a 7F5 maximálně v 5 % případů z celkového počtu katarakt provedených v hodnoceném období.

K operaci katarakt budou vždy povinně vykazovány signální kódy z důvodu identifikace lokalizace takto:

- a) 09567 (VZP) Zákrok na levé straně
- b) 09569 (VZP) Zákrok na pravé straně

Výkon 09561 od 1.1.2017:

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 75414 od 1.1.2018:

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.

Přístroj 0000000350 zabezpečuje i funkci přístroje 0000000349
Přístroj 0000000309 zabezpečuje i funkci přístroje 0000000308
Přístroj 0000000459 zabezpečuje i funkci přístroje 0000000148
Přístroj 0000000260 zabezpečuje i funkci přístroje 0000000414
Přístroj 0000000418 zabezpečuje i funkci přístroje 0000000419
Přístroj 0000000046 zabezpečuje i funkci přístroje 0000000703
Přístroj 0000000591 zabezpečuje i funkci přístroje 0000000590

Od 1.10.2014 výkony 75311, 75323, 75329, 75341, 75351, 75353, 75355, 75357, 75359, 75361, 75365, 75367, 75387, 75393, 75413, 75415, 75419, 75423, 75441, 75445, 75449, 75463, 75467, 75473, 75475, 75477, 75479:

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 75453, který je nasmlouván s účinností od 1.4.2015, není důvodem pro změnu ve výpočtu úhrad hrazených služeb a regulačních omezení.

Výkony 75331, 75337, 75339, 75343 od 1.4.2016:

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.

Výkony 75435 a 09241 od 1.4.2018:

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 09572 od 1.1.2019:

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 75152 od 1.3.2019:

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.

Pro rok 2020 PZS garantuje zajištění emergency příjmu, vč. zajištění komplementu v režimu 24/7.

Výkon 75330 od 1.1.2020:

Výše uvedené zdravotní výkony nejsou důvodem pro změnu ve výpočtu úhrad hrazených služeb a regulačních omezení.

Smluvní strany se vzájemně dohodly na odsmlouvání výkonu 75399 k 1.1.2021.

Tento formulář B nahrazuje s účinností od 1.7.2020 formulář B s datem uplatnění od 1.4.2020.