

IČO

IČZ smluvního ZZ

Číslo smlouvy

| | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 0 | 0 | 0 | 6 | 4 | 2 | 0 | 3 |
| 0 | 5 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 |
| 2 | A | 0 | 5 | M | 0 | 0 | 3 |

Název IČO

Fakultní nemocnice v Motole


**VŠEOBECNÁ
ZDRAVOTNÍ POJIŠŤOVNA
ČESKÉ REPUBLIKY**

**PŘÍLOHA č. 2 – Vstupní formulář / V-13 / 7.07.07 / 4_05
SMLOUVY O POSKYTOVÁNÍ A ÚHRADĚ ZDRAVOTNÍ PÉČE**

Platnost smlouvy ode dne

1.1.2013

Číslo složky

Číslo dodatku

Datum uplatnění od

1.7.2016

Datum uplatnění do

31.12.2017

Typ B

PRACOVISŤE – ZDRAVOTNICKÉHO TÝMU

IDENTIFIKAČNÍ ČÍSLO PRACOVISŤE (IČP)

PRACOVISŤE JE SOUČÁSTÍ PRIMARIÁTU

ČÍSLO PRIMARIÁTU

NÁZEV PRACOVISŤE

VARIABILNÍ SYMBOL

| | | | | | | | |
|----------------------------------|-----|---|---|-----------------------|----|---|---|
| 0 | 5 | 0 | 0 | 2 | 1 | 4 | 1 |
| <input checked="" type="radio"/> | Ano | | | <input type="radio"/> | Ne | | |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 3 |

Genetická laboratoř-ÚBLG UK 2.LF

| | | | | | |
|---|---|---|---|---|--|
| 3 | 1 | 8 | 2 | 6 | |
|---|---|---|---|---|--|

ADRESA(Y) A UMÍSTĚNÍ PRACOVISŤE

| Město / Obec | Ulice | Č. orientační | Č. popisné | PSČ | Poř. |
|--------------|---------|---------------|------------|--------|------|
| Praha 5 | V Úvalu | 1 | 84 | 150 00 | 1 |

SMLUVNÍ ODBORNOST PRACOVISŤE

PRACOVISŤE JE HRAZENO FORMOU KKVP

| | | | |
|---------------------------|---|---|-------------------------------------|
| 8 | 1 | 6 | |
| <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 type="radio"/> | Ano | | <input checked="" type="radio"/> | Ne | |
| 5 | | | | | |
| | 4 | 0 | | | |

(zaokrouhleno na celé hodiny)

| ROZVRH HODIN POSKYTOVÁNÍ PÉČE (hh:mm) | | | | | Pořadí | 1 |
|---------------------------------------|-------|-------|-------|-------|------------------------------|---|
| od | do | od | do | | místo provozování | |
| Pondělí | 07:30 | 12:00 | 12:30 | 16:00 | FN v Motole, V Úvalu 84, P-5 | |
| Úterý | 07:30 | 12:00 | 12:30 | 16:00 | FN v Motole, V Úvalu 84, P-5 | |
| Středa | 07:30 | 12:00 | 12:30 | 16:00 | FN v Motole, V Úvalu 84, P-5 | |
| Čtvrtek | 07:30 | 12:00 | 12:30 | 16:00 | FN v Motole, V Úvalu 84, P-5 | |
| Pátek | 07:30 | 12:00 | 12:30 | 16:00 | FN v Motole, V Úvalu 84, P-5 | |
| Sobota | | | | | | |
| Neděle | | | | | | |

VEDOUCÍ PRACOVIŠTĚ

Příjmení, jméno, titul

Rodné číslo

bez lomítka

| Kategorie pracovníka | Typ pracovníka | Datum od | Datum do | Kapacita pracovníka |
|----------------------|----------------|----------|------------|---------------------|
| L3 | X | 1.4.2011 | 31.12.2017 | 16,00 |

Funkční licence

KVALIFIKACE VEDOUČÍHO 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 VEDOUČÍHO 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 | 08:00 | 11:00 | | |
| Úterý | 08:00 | 11:00 | | |
| Středa | 08:00 | 12:00 | | |
| Čtvrtek | 08:00 | 11:00 | | |
| Pátek | 08:00 | 11:00 | | |
| Sobota | | | | |
| Neděle | | | | |

DOBA OBVYKLÉ PŘÍTOMNOSTI VEDOUČÍHO PRACOVNÍKA NA PRACOVIŠTI

Počet dnů v týdnu

5

Počet hodin v týdnu

1

6

(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 | 90,00 |
| | L2 | Lékař s odbornou způsobilostí k výkonu povolání bez odborného dohledu na základě certifikátu o absolvování základního kmene. Symbol L2 se použije také u lékařů, kteří doposud nesplňují podmínky absolvování základního kmene, avšak nejpozději do 31. 12. 2007 byli zařazeni do specializačního vzdělávání | 0,00 |
| | L1 | Lékař s odbornou způsobilostí k výkonu povolání | 0,00 |
| VNP (klinický psycholog, klinický logoped, fyzioterapeut) | K3 | Klinický psycholog, klinický logoped s VŠ vzděláním se specializovanou způsobilostí, nebo se zvláštní odbornou způsobilostí, příp. s další specializovanou způsobilostí. Fyzioterapeut s Osvědčením k výkonu povolání bez odborného dohledu a po prokázání zvláštní odborné způsobilosti. | 0,00 |
| | K2 | Klinický psycholog, klinický logoped s VŠ vzděláním se specializovanou způsobilostí. Fyzioterapeut s Osvědčením k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu. | 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 | 200,00 |
| | J1 | VŠ vzdělaný pracovník ve zdravotnictví se získanou odbornou způsobilostí v příslušném oboru | 352,00 |
| 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 | 268,00 |
| | S2 | NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu (ZPBD) | 360,00 |
| | S1 | NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání pod odborným dohledem nebo přímým vedením (ZPOD) | 96,00 |
| | SBM | NLZP způsobilý k výkonu povolání pod odborným dohledem – bez maturity | 200,00 |
| | 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

6

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 PRO POJIŠTĚNCE VZP GARANTOVANÁ ZDRAVOTNICKÝM ZAŘÍZENÍM

(kromě lékařů registrujících pojištěnce)

| | | | |
|-----------------|--------------------------------------|-------------------------------------|--------------------------|
| Příslušný okres | <input type="radio"/> Ano | <input checked="" type="radio"/> Ne | (dle sídla SZZ) |
| Další okresy | <input type="radio"/> Ano | <input checked="" type="radio"/> Ne | (příp. jmenovitě vypsát) |
| Kraj | <input type="radio"/> Ano | <input checked="" type="radio"/> Ne | (příp. jmenovitě vypsát) |
| Česká republika | <input checked="" type="radio"/> Ano | <input type="radio"/> Ne | |

NÁVŠTĚVNÍ SLUŽBA

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

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

| SEZNAM PRACOVNÍKŮ POSKYTUJÍCÍCH PÉČI NA PRACOVIŠTI (seznam č.1) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|------------------------------|----------|-------|-------|-----------|----------|----------|----------|-----------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| s. 1 | Rodné číslo (bez lomítka) | Příjmení | Jméno | Titul | Kat. prac | Typ prac | Datum od | Datum do | Kapa cita | Fun. lic.1 | Fun. lic.2 | Fun. lic.3 | Fun. lic.4 | Fun. lic.5 | Fun. lic.6 | Fun. lic.7 | Fun. lic.8 | Fun. lic.9 | Fun. li.10 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 32 | 33 | 34 | 35 | 36 | 37 | 38 | 39 | 40 | 41 | 42 | 43 | 44 | 45 | 46 | 47 | 48 | 49 | 50 | 51 | 52 | 53 | 54 | 55 | 56 | 57 | 58 | 59 | 60 | 61 | 62 | 63 | 64 | 65 | 66 | 67 | 68 | 69 | 70 | 71 | 72 | 73 | 74 | 75 | 76 | 77 | 78 | 79 | 80 | 81 | 82 | 83 | 84 | 85 | 86 | 87 | 88 | 89 | 90 | 91 | 92 | 93 | 94 | 95 | 96 | 97 | 98 | 99 | 100 | 101 | 102 | 103 | 104 | 105 | 106 | 107 | 108 | 109 | 110 | 111 | 112 | 113 | 114 | 115 | 116 | 117 | 118 | 119 | 120 | 121 | 122 | 123 | 124 | 125 | 126 | 127 | 128 | 129 | 130 | 131 | 132 | 133 | 134 | 135 | 136 | 137 | 138 | 139 | 140 | 141 | 142 | 143 | 144 | 145 | 146 | 147 | 148 | 149 | 150 | 151 | 152 | 153 | 154 | 155 | 156 | 157 | 158 | 159 | 160 | 161 | 162 | 163 | 164 | 165 | 166 | 167 | 168 | 169 | 170 | 171 | 172 | 173 | 174 | 175 | 176 | 177 | 178 | 179 | 180 | 181 | 182 | 183 | 184 | 185 | 186 | 187 | 188 | 189 | 190 | 191 | 192 | 193 | 194 | 195 | 196 | 197 | 198 | 199 | 200 | 201 | 202 | 203 | 204 | 205 | 206 | 207 | 208 | 209 | 210 | 211 | 212 | 213 | 214 | 215 | 216 | 217 | 218 | 219 | 220 | 221 | 222 | 223 | 224 | 225 | 226 | 227 | 228 | 229 | 230 | 231 | 232 | 233 | 234 | 235 | 236 | 237 | 238 | 239 | 240 | 241 | 242 | 243 | 244 | 245 | 246 | 247 | 248 | 249 | 250 | 251 | 252 | 253 | 254 | 255 | 256 | 257 | 258 | 259 | 260 | 261 | 262 | 263 | 264 | 265 | 266 | 267 | 268 | 269 | 270 | 271 | 272 | 273 | 274 | 275 | 276 | 277 | 278 | 279 | 280 | 281 | 282 | 283 | 284 | 285 | 286 | 287 | 288 | 289 | 290 | 291 | 292 | 293 | 294 | 295 | 296 | 297 | 298 | 299 | 300 | 301 | 302 | 303 | 304 | 305 | 306 | 307 | 308 | 309 | 310 | 311 | 312 | 313 | 314 | 315 | 316 | 317 | 318 | 319 | 320 | 321 | 322 | 323 | 324 | 325 | 326 | 327 | 328 | 329 | 330 | 331 | 332 | 333 | 334 | 335 | 336 | 337 | 338 | 339 | 340 | 341 | 342 | 343 | 344 | 345 | 346 | 347 | 348 | 349 | 350 | 351 | 352 | 353 | 354 | 355 | 356 | 357 | 358 | 359 | 360 | 361 | 362 | 363 | 364 | 365 | 366 | 367 | 368 | 369 | 370 | 371 | 372 | 373 | 374 | 375 | 376 | 377 | 378 | 379 | 380 | 381 | 382 | 383 | 384 | 385 | 386 | 387 | 388 | 389 | 390 | 391 | 392 | 393 | 394 | 395 | 396 | 397 | 398 | 399 | 400 | 401 | 402 | 403 | 404 | 405 | 406 | 407 | 408 | 409 | 410 | 411 | 412 | 413 | 414 | 415 | 416 | 417 | 418 | 419 | 420 | 421 | 422 | 423 | 424 | 425 | 426 | 427 | 428 | 429 | 430 | 431 | 432 | 433 | 434 | 435 | 436 | 437 | 438 | 439 | 440 | 441 | 442 | 443 | 444 | 445 | 446 | 447 | 448 | 449 | 450 | 451 | 452 | 453 | 454 | 455 | 456 | 457 | 458 | 459 | 460 | 461 | 462 | 463 | 464 | 465 | 466 | 467 | 468 | 469 | 470 | 471 | 472 | 473 | 474 | 475 | 476 | 477 | 478 | 479 | 480 | 481 | 482 | 483 | 484 | 485 | 486 | 487 | 488 | 489 | 490 | 491 | 492 | 493 | 494 | 495 | 496 | 497 | 498 | 499 | 500 | 501 | 502 | 503 | 504 | 505 | 506 | 507 | 508 | 509 | 510 | 511 | 512 | 513 | 514 | 515 | 516 | 517 | 518 | 519 | 520 | 521 | 522 | 523 | 524 | 525 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 32 | 33 | 34 | 35 | 36 | 37 | 38 | 39 | 40 | 41 | 42 | 43 | 44 | 45 | 46 | 47 | 48 | 49 | 50 | 51 | 52 | 53 | 54 | 55 | 56 | 57 | 58 | 59 | 60 | 61 | 62 | 63 | 64 | 65 | 66 | 67 | 68 | 69 | 70 | 71 | 72 | 73 | 74 | 75 | 76 | 77 | 78 | 79 | 80 | 81 | 82 | 83 | 84 | 85 | 86 | 87 | 88 | 89 | 90 | 91 | 92 | 93 | 94 | 95 | 96 | 97 | 98 | 99 | 100 | 101 | 102 | 103 | 104 | 105 | 106 | 107 | 108 | 109 | 110 | 111 | 112 | 113 | 114 | 115 | 116 | 117 | 118 | 119 | 120 | 121 | 122 | 123 | 124 | 125 | 126 | 127 | 128 | 129 | 130 | 131 | 132 | 133 | 134 | 135 | 136 | 137 | 138 | 139 | 140 | 141 | 142 | 143 | 144 | 145 | 146 | 147 | 148 | 149 | 150 | 151 | 152 | 153 | 154 | 155 | 156 | 157 | 158 | 159 | 160 | 161 | 162 | 163 | 164 | 165 | 166 | 167 | 168 | 169 | 170 | 171 | 172 | 173 | 174 | 175 | 176 | 177 | 178 | 179 | 180 | 181 | 182 | 183 | 184 | 185 | 186 | 187 | 188 | 189 | 190 | 191 | 192 | 193 | 194 | 195 | 196 | 197 | 198 | 199 | 200 | 201 | 202 | 203 | 204 | 205 | 206 | 207 | 208 | 209 | 210 | 211 | 212 | 213 | 214 | 215 | 216 | 217 | 218 | 219 | 220 | 221 | 222 | 223 | 224 | 225 | 226 | 227 | 228 | 229 | 230 | 231 | 232 | 233 | 234 | 235 | 236 | 237 | 238 | 239 | 240 | 241 | 242 | 243 | 244 | 245 | 246 | 247 | 248 | 249 | 250 | 251 | 252 | 253 | 254 | 255 | 256 | 257 | 258 | 259 | 260 | 261 | 262 | 263 | 264 | 265 | 266 | 267 | 268 | 269 | 270 | 271 | 272 | 273 | 274 | 275 | 276 | 277 | 278 | 279 | 280 | 281 | 282 | 283 | 284 | 285 | 286 | 287 | 288 | 289 | 290 | 291 | 292 | 293 | 294 | 295 | 296 | 297 | 298 | 299 | 300 | 301 | 302 | 303 | 304 | 305 | 306 | 307 | 308 | 309 | 310 | 311 | 312 | 313 | 314 | 315 | 316 | 317 | 318 | 319 | 320 | 321 | 322 | 323 | 324 | 325 | 326 | 327 | 328 | 329 | 330 | 331 | 332 | 333 | 334 | 335 | 336 | 337 | 338 | 339 | 340 | 341 | 342 | 343 | 344 | 345 | 346 | 347 | 348 | 349 | 350 | 351 | 352 | 353 | 354 | 355 | 356 | 357 | 358 | 359 | 360 | 361 | 362 | 363 | 364 | 365 | 366 | 367 | 368 | 369 | 370 | 371 | 372 | 373 | 374 | 375 | 376 | 377 | 378 | 379 | 380 | 381 | 382 | 383 | 384 | 385 | 386 | 387 | 388 | 389 | 390 | 391 | 392 | 393 | 394 | 395 | 396 | 397 | 398 | 399 | 400 | 401 | 402 | 403 | 404 | 405 | 406 | 407 | 408 | 409 | 410 | 411 | 412 | 413 | 414 | 415 | 416 | 417 | 418 | 419 | 420 | 421 | 422 | 423 | 424 | 425 | 426 | 427 | 428 | 429 | 430 | 431 | 432 | 433 | 434 | 435 | 436 | 437 | 438 | 439 | 440 | 441 | 442 | 443 | 444 | 445 | 446 | 447 | 448 | 449 | 450 | 451 | 452 | 453 | 454 | 455 | 456 | 457 | 458 | 459 | 460 | 461 | 462 | 463 | 464 | 465 | 466 | 467 | 468 | 469 | 470 | 471 | 472 | 473 | 474 | 475 | 476 | 477 | 478 | 479 | 480 | 481 | 482 | 483 | 484 | 485 | 486 | 487 | 488 | 489 | 490 | 491 | 492 | 493 | 494 | 495 | 496 | 497 | 498 | 499 | 500 | 501 | 502 | 503 | 504 | 505 | 506 | 507 | 508 | 509 | 510 | 511 | 512 | 513 | 514 | 515 | 516 | 517 | 518 | 519 | 520 | 521 | 522 | 523 | 524 | 525 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 32 | 33 | 34 | 35 | 36 | 37 | 38 | 39 | 40 | 41 | 42 | 43 | 44 | 45 | 46 | 47 | 48 | 49 | 50 | 51 | 52 | 53 | 54 | 55 | 56 | 57 | 58 | 59 | 60 | 61 | 62 | 63 | 64 | 65 | 66 | 67 | 68 | 69 | 70 | 71 | 72 | 73 | 74 | 75 | 76 | 77 | 78 | 79 | 80 | 81 | 82 | 83 | 84 | 85 | 86 | 87 | 88 | 89 | 90 | 91 | 92 | 93 | 94 | 95 | 96 | 97 | 98 | 99 | 100 | 101 | 102 | 103 | 104 | 105 | 106 | 107 | 108 | 109 | 110 | 111 | 112 | 113 | 114 | 115 | 116 | 117 | 118 | 119 | 120 | 121 | 122 | 123 | 124 | 125 | 126 | 127 | 128 | 129 | 130 | 131 | 132 | 133 | 134 | 135 | 136 | 137 | 138 | 139 | 140 | 141 | 142 | 143 | 144 | 145 | 146 | 147 | 148 | 149 | 150 | 151 | 152 | 153 | 154 | 155 | 156 | 157 | 158 | 159 | 160 | 161 | 162 | 163 | 164 | 165 | 166 | 167 | 168 | 169 | 170 | 171 | 172 | 173 | 174 | 175 | 176 | 177 | 178 | 179 | 180 | 181 | 182 | 183 | 184 | 185 | 186 | 187 | 188 | 189 | 190 | 191 | 192 | 193 | 194 | 195 | 196 | 197 | 198 | 199 | 200 | 201 | 202 | 203 | 204 | 205 | 206 | 207 | 208 | 209 | 210 | 211 | 212 | 213 | 214 | 215 | 216 | 217 | 218 | 219 | 220 | 221 | 222 | 223 | 224 | 225 | 226 | 227 | 228 | 229 | 230 | 231 | 232 | 233 | 234 | 235 | 236 | 237 | 238 | 239 | 240 | 241 | 242 | 243 | 244 | 245 | 246 | 247 | 248 | 249 | 250 | 251 | 252 | 253 | 254 | 255 | 256 | 257 | 258 | 259 | 260 | 261 | 262 | 263 | 264 | 265 | 266 | 267 | 268 | 269 | 270 | 271 | 272 | 273 | 274 | 275 | 276 | 277 | 278 | 279 | 280 | 281 | 282 | 283 | 284 | 285 | 286 | 287 | 288 | 289 | 290 | 291 | 292 | 293 | 294 | 295 | 296 | 297 | 298 | 299 | 300 | 301 | 302 | 303 | 304 | 305 | 306 | 307 | 308 | 309 | 310 | 311 | 312 | 313 | 314 | 315 | 316 | 317 | 318 | 319 | 320 | 321 | 322 | 323 | 324 | 325 | 326 | 327 | 328 | 329 | 330 | 331 | 332 | 333 | 334 | 335 | 336 | 337 | 338 | 339 | 340 | 341 | 342 | 343 | 344 | 345 | 346 | 347 | 348 | 349 | 350 | 351 | 352 | 353 | 354 | 355 | 356 | 357 | 358 | 359 | 360 | 361 | 362 | 363 | 364 | 365 | 366 | 367 | 368 | 369 | 370 | 371 | 372 | 373 | 374 | 375 | 376 | 377 | 378 | 379 | 380 | 381 | 382 | 383 | 384 | 385 | 386 | 387 | 388 | 389 | 390 | 391 | 392 | 393 | 394 | 395 | 396 | 397 | 398 | 399 | 400 | 401 | 402 | 403 | 404 | 405 | 406 | 407 | 408 | 409 | 410 | 411 | 412 | 413 | 414 | 415 | 416 | 417 | 418 | 419 | 420 | 421 | 422 | 423 | 424 | 425 | 426 | 427 | 428 | 429 | 430 | 431 | 432 | 433 | 434 | 435 | 436 | 437 | 438 | 439 | 440 | 441 | 442 | 443 | 444 | 445 | 446 | 447 | 448 | 449 | 450 | 451 | 452 | 453 | 454 | 455 | 456 | 457 | 458 | 459 | 460 | 461 | 462 | 463 | 464 | 465 | 466 | 467 | 468 | 469 | 470 | 471 | 472 | 473 | 474 | 475 | 476 | 477 | 478 | 479 | 480 | 481 | 482 | 483 | 484 | 485 | 486 | 487 | 488 | 489 | 490 | 491 | 492 | 493 | 494 | 495 | 496 | 497 | 498 | 499 | 500 | 501 | 502 | 503 | 504 | 505 | 506 | 507 | 508 | 509 | 510 | 511 | 512 | 513 | 514 | 515 | 516 | 517 | 518 | 519 | 520 | 521 | 522 | 523 | 524 | 525 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

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

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

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

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

| | | | | | | | | |
|--|---|---|---|---|---|--|----------|------------|
| | 3 | 9 | 1 | 1 | 5 | KOMPLETNÍ SPERMIOGRAM | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| | 8 | 6 | 4 | 1 | 7 | ZMRAŽOVÁNÍ LYMFOCYTŮ PŘÍSTROJEM PLANER | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| | 8 | 6 | 5 | 3 | 5 | IZOLACE T A B LYMFOCYTŮ METODOU DYNABEADS | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| | 9 | 1 | 3 | 5 | 3 | URČENÍ TRÍD PROTISPERMIOVÝCH PROTILÁTEK IMUNOGLOBULEMI S ANTI - IG PROTILÁTKAMI | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| | 9 | 1 | 4 | 3 | 7 | IMUNOFENOTYPIZACE BUNĚČNÝCH SUBPOPULACÍ DLE POVRCHOVÝCH ZNAKŮ - FLUORESCENČNÍ MIKROSKOPIE | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| | 9 | 4 | 1 | 1 | 1 | ZHODNOCENÍ VÝMĚN SESTERSKÝCH CHROMATID V PERIFERNÍ KRVÍ | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| | 9 | 4 | 1 | 1 | 3 | SEPARACE MATEŘSKÉ A PLODOVÉ TKÁNĚ PRO CHORIOVÉ BIOPSIE A PŘÍPRAVA NÁDOROVÉ TKÁNĚ PRO DALŠÍ VYŠETŘENÍ | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| | 9 | 4 | 1 | 1 | 5 | IN SITU HYBRIDIZACE LIDSKÉ DNA SE ZNAČENOU SONDOU | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| | 9 | 4 | 1 | 1 | 7 | CHROMOZOMÁLNÍ VYŠETŘENÍ MIKROMANIPULAČNÍ IZOLACÍ MITÓZ | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| | 9 | 4 | 1 | 1 | 9 | IZOLACE A UCHOVÁNÍ LIDSKÉ DNA (RNA) | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| | 9 | 4 | 1 | 2 | 3 | PCR ANALÝZA LIDSKÉ DNA | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| | 9 | 4 | 1 | 2 | 7 | ELEKTROFORÉZA NUKLEOVÝCH KYSELIN V POLYAKRYLAMIDU | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| | 9 | 4 | 1 | 2 | 9 | RUTINNÍ VYŠETŘENÍ CHROMOZOMU Z PERIFERNÍ KRVÉ | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| | 9 | 4 | 1 | 3 | 1 | STANOVENÍ FRAGILNÍHO X Z PERIFERNÍ KRVÉ | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| | 9 | 4 | 1 | 3 | 3 | VYŠETŘENÍ PROFAZICKÝCH CHROMOZOMŮ Z KRVÉ S PRUHOVÁNÍM | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| | 9 | 4 | 1 | 3 | 5 | ZHODNOCENÍ ZÍSKANÝCH ABERACÍ V PERIFERNÍ KRVÍ | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| | 9 | 4 | 1 | 3 | 7 | ANALÝZA POZDNÍ REPLIKACE CHROMOZOMŮ Z PERIFERNÍ KRVÉ | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| | 9 | 4 | 1 | 3 | 9 | RUTINNÍ VYŠETŘENÍ CHROMOZOMŮ Z PERIFERNÍ KRVÉ S RUTINNÍM PRUHOVÁNÍM - STATIM (EXTRA POSTUP) | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| | 9 | 4 | 1 | 4 | 1 | VYŠETŘENÍ CHROMOZOMŮ Z KRVÉ BEZ PHA STIMULACE S RUTINNÍM PRUHOVÁNÍM | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| | 9 | 4 | 1 | 4 | 3 | RUTINNÍ VYŠETŘENÍ CHROMOZOMŮ Z KOSTNÍ DŘENĚ PŘÍMÉ S RUTINNÍM PRUHOVÁNÍM | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| | 9 | 4 | 1 | 4 | 5 | RUTINNÍ VYŠETŘENÍ KOSTNÍ DŘENĚ PŘÍMÉ A S KULTIVACÍ S RUTINNÍM PRUHOVÁNÍM | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| | 9 | 4 | 1 | 4 | 7 | VYŠETŘENÍ PROMETAFAZICKÝCH CHROMOZOMŮ Z KOSTNÍ DŘENĚ | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| | 9 | 4 | 1 | 4 | 9 | VYŠETŘENÍ CHROMOZOMŮ Z KOSTNÍ DŘENĚ PŘÍMÉ A S KULTIVACÍ - STATIM | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| | 9 | 4 | 1 | 5 | 1 | VYŠETŘENÍ CHROMOZOMŮ Z FETÁLNÍ KRVÉ (BRÁT JAKO STATIMOVÉ) | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| | 9 | 4 | 1 | 5 | 3 | VYŠETŘENÍ CHROMOZOMŮ Z PLODOVÉ VODY | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| | 9 | 4 | 1 | 5 | 5 | VYŠETŘENÍ CHROMOZOMŮ Z PLODOVÉ VODY NEBO Z TKÁNÍ DLOUHODOBĚ KULTIVOVANÝCH SE STANOVENÍM FRAGILNÍHO X | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| | 9 | 4 | 1 | 5 | 7 | VYŠETŘENÍ PROMETAFAZICKÝCH CHROMOZOMŮ Z PLODOVÉ VODY, Z TKÁNÍ DLOUHODOBĚ KULTIVOVANÝCH NEBO Z TKÁNÍ SOLIDNÍCH TUMORŮ | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| | 9 | 4 | 1 | 5 | 9 | VYŠETŘENÍ CHROMOZOMŮ Z CHORIOVÉ TKÁNĚ PŘÍMO NEBO PO KRÁTKODOBĚ KULTIVACI | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| | 9 | 4 | 1 | 6 | 1 | VYŠETŘENÍ CHROMOZOMŮ Z CHORIOVÉ TKÁNĚ DLOUHODOBĚ KULTIVOVANÉ | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| | 9 | 4 | 1 | 6 | 3 | VYŠETŘENÍ CHROMOZOMŮ Z TKÁNÍ DLOUHODOBĚ KULTIVOVANÝCH | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| | 9 | 4 | 1 | 6 | 5 | G PRUHOVÁNÍ CHROMOZOMŮ | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| | 9 | 4 | 1 | 6 | 7 | Q PRUHOVÁNÍ CHROMOZOMŮ | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| | 9 | 4 | 1 | 6 | 9 | R PRUHOVÁNÍ CHROMOZOMŮ | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| | 9 | 4 | 1 | 7 | 1 | BARVENÍ ORGANIZÁTORU JADÉRKA (NOR) STŘÍBREM | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| | 9 | 4 | 1 | 7 | 3 | C PRUHOVÁNÍ CHROMOZOMŮ | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| | 9 | 4 | 1 | 7 | 5 | HODNOCENÍ DALŠÍCH MITÓZ | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| | 9 | 4 | 1 | 7 | 7 | VYŠETŘENÍ X CHROMATINU | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| | 9 | 4 | 1 | 7 | 9 | VYŠETŘENÍ Y CHROMATINU | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| | 9 | 4 | 1 | 8 | 1 | ZHOOTOVENÍ KARYOTYPU Z JEDNÉ MITÓZY | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| | 9 | 4 | 1 | 8 | 3 | ŠTĚPENÍ DNA RESTRIKČNÍMI ENZYMY | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| | 9 | 4 | 1 | 8 | 5 | SOUTHERN A NORTHERN BLOTTING | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| | 9 | 4 | 1 | 8 | 7 | ZNAČENÍ KLONOVANÝCH SOND | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| | 9 | 4 | 1 | 8 | 9 | HYBRIDIZACE DNA SE ZNAČENOU SONDOU | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| | 9 | 4 | 1 | 9 | 1 | FOTOGRAFIE GELU | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| | 9 | 4 | 1 | 9 | 3 | ELEKTROFORÉZA NUKLEOVÝCH KYSELIN | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| | 9 | 4 | 1 | 9 | 5 | SYNTÉZA cDNA REVERZNÍ TRANSKRIPCI | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| | 9 | 4 | 1 | 9 | 9 | AMPLIFIKACE METODOU PCR | 1.7.2016 | 31.12.2017 |

| | | | | | | | | |
|--|---|---|---|---|---|---|----------|------------|
| | 9 | 4 | 2 | 1 | 1 | DLOUHODOBÁ KULTIVACE BUNĚK RŮZNÝCH TKÁNÍ Z PRENATÁLNÍ ČI POSTNATÁLNÍ FÁZE VÝVOJE PRO BIOCHEMICKÉ, MOLEKULÁRNĚ GENETICKÉ ČI IMUNOGENETICKÉ VÝŠETŘENÍ | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| | 9 | 4 | 2 | 1 | 3 | ZMRAZENÍ BUNĚČNÝCH LINIÍ GAMET A EMBRYÍ A JEJICH KRYOKONZERVACE | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| | 9 | 4 | 2 | 1 | 5 | DOT BLOTTING DNA | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| | 9 | 4 | 9 | 7 | 3 | (VZP) VÝŠETŘENÍ DVOU TROMBOFILNÍCH MUTACÍ SPOLEČNĚ (F. V LEIDEN, F. II PROTROMBIN) | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| | 9 | 4 | 9 | 7 | 7 | (VZP) VÝŠETŘENÍ CYSTICKÉ FIBRÓZY (CTFR 35/50) | 1.7.2016 | 31.12.2017 |

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

| s. 3 | Kód ZTV | Název dle VZP | Souhrnný název pro skupinu | Evidenční číslo | Počet přístř. | Výrobce | Název od ZZ | Datum od | Datum do |
|------|------------|--|----------------------------|-----------------|---------------|------------------------|----------------------------|----------|------------|
| | 0000000062 | Blotovací zařízení vakuové v ceně 32 500,- | | 50021 | 1 | -- | | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| | 0000000062 | Blotovací zařízení vakuové v ceně 32 500,- | | 10254 | 1 | Hoefer | | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| | 0000000071 | Centrifuga nechlazená 2ml v ceně 30 000,- | | 19656 | 1 | Applied Biosystem | | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| | 0000000073 | Centrifuga vysokoobrátková chlazená v ceně 300 000 | | 12751 | 1 | Eppendorf AG | | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| | 0000000073 | Centrifuga vysokoobrátková chlazená v ceně 300 000 | | 12627 | 1 | Hereaus Instruments | | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| | 0000000151 | Elektroforéza horizontální komplet v ceně 200 000, | | 30001642 | 1 | Hoefer | Elektroforéza horizontální | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| | 0000000151 | Elektroforéza horizontální komplet v ceně 200 000, | | 6333834 | 1 | Bio Rad | | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| | 0000000151 | Elektroforéza horizontální komplet v ceně 200 000, | | 3713 | 1 | SCIE-PLAS | Elektroforéza horizontální | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| | 0000000151 | Elektroforéza horizontální komplet v ceně 200 000, | | 4610 | 1 | SCIE-PLAS | Elektroforéza horizontální | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| | 0000000151 | Elektroforéza horizontální komplet v ceně 200 000, | | 4712244 | 1 | Bio Rad | | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| | 0000000151 | Elektroforéza horizontální komplet v ceně 200 000, | | 47612244 | 1 | Bio Rad | | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| | 0000000151 | Elektroforéza horizontální komplet v ceně 200 000, | | 4762244 | 1 | Bio Rad | | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| | 0000000151 | Elektroforéza horizontální komplet v ceně 200 000, | | 47691224 | 1 | Bio Rad | | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| | 0000000151 | Elektroforéza horizontální komplet v ceně 200 000, | | 4773244 | 1 | Bio Rad | | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| | 0000000151 | Elektroforéza horizontální komplet v ceně 200 000, | | 50022 | 1 | -- | | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| | 0000000151 | Elektroforéza horizontální komplet v ceně 200 000, | | 6244215 | 1 | Bio Rad | | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| | 0000000151 | Elektroforéza horizontální komplet v ceně 200 000, | | 2979012244 | 1 | Bio Rad | | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| | 0000000151 | Elektroforéza horizontální komplet v ceně 200 000, | | 297812244 | 1 | Bio Rad | | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| | 0000000151 | Elektroforéza horizontální komplet v ceně 200 000, | | 258294 | 1 | Whatman Biometra | Elektroforéza horizontální | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| | 0000000151 | Elektroforéza horizontální komplet v ceně 200 000, | | 228538 | 1 | Life Technologies | Elektroforéza horizontální | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| | 0000000151 | Elektroforéza horizontální komplet v ceně 200 000, | | 227872 | 1 | Life Technologies | | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| | 0000000151 | Elektroforéza horizontální komplet v ceně 200 000, | | 3001643 | 1 | Hoefer | Elektroforéza horizontální | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| | 0000000154 | Elektroforéza vertikální komplet v ceně 75 000,- | | 22454 | 1 | Sigma Aldrich Techware | | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| | 0000000154 | Elektroforéza vertikální komplet v ceně 75 000,- | | 2568443 | 1 | Scie-Plast | | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| | 0000000154 | Elektroforéza vertikální komplet v ceně 75 000,- | | 9106184 | 1 | Scie-Plast | | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| | 0000000165 | Elektronické fotografovací zařízení | | 12083 | 1 | PerkinElmer | | 1.7.2016 | 31.12.2017 |

| | | | | | | | | |
|------------|---|--|----------|---|--------------------------|---------------------------------------|----------|------------|
| 0000000277 | Kontejner zmrazovací | | 26806084 | 1 | Aqua Chemie | | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| 0000000328 | Magnet Dynal MPC | | 50023 | 1 | -- | | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| 0000000335 | Mikromanipulační zařízení | | 50024 | 1 | -- | | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| 0000000339 | Mikroskop fluorescenční (cena dle reg. listu 450 0 | | 22203 | 1 | Carl Zeiss | | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| 0000000345 | Mikroskop inverzní (cena dle reg. listu 300 000,-) | | 50031 | 1 | -- | | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| 0000000345 | Mikroskop inverzní (cena dle reg. listu 300 000,-) | | 50032 | 1 | -- | | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| 0000000345 | Mikroskop inverzní (cena dle reg. listu 300 000,-) | | 542058 | 1 | Carl Zeiss Jena | | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| 0000000345 | Mikroskop inverzní (cena dle reg. listu 300 000,-) | | 50030 | 1 | -- | | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| 0000000345 | Mikroskop inverzní (cena dle reg. listu 300 000,-) | | 8350 | 1 | Meopta | | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| 0000000345 | Mikroskop inverzní (cena dle reg. listu 300 000,-) | | 50028 | 1 | -- | | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| 0000000345 | Mikroskop inverzní (cena dle reg. listu 300 000,-) | | 50029 | 1 | -- | | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| 0000000436 | Pec hybridizační | | 20537 | 1 | Techne | | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| 0000000436 | Pec hybridizační | | 51602030 | 1 | Labnet | | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| 0000000444 | Pipeta automatická elektronická | | 50033 | 1 | -- | | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| 0000000457 | Počítač buněk | | 19662 | 1 | Olympus | | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| 0000000624 | Spektrofotometr UV-VIS v ceně 400 000,- | | 19632 | 1 | NanoDrop Technologies | | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| 0000000639 | Stereomikroskop v ceně 400 000,- | | 46567 | 1 | Carl Zeiss Jena | | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| 0000000655 | Termocyklér PE 9600 | | 60240165 | 1 | Bioer | | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| 0000000655 | Termocyklér PE 9600 | | 50035 | 1 | -- | | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| 0000000655 | Termocyklér PE 9600 | | 8037112 | 1 | Perkin Elmer | | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| 0000000656 | Termocykler/Perkin Elmir 9600 | | 80711251 | 1 | Perkin Elmer | | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| 0000000656 | Termocykler/Perkin Elmir 9600 | | 20388 | 1 | Applied Biosystems | Termocycler Applied Biosystem 2720 | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| 0000000656 | Termocykler/Perkin Elmir 9600 | | 20387 | 1 | Applied Biosystems | Termocycler Applied Biosystem 2720 | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| 0000000656 | Termocykler/Perkin Elmir 9600 | | 19636 | 1 | Applied Biosystems | Termocycler Applied Biosystem 2720 | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| 0000000656 | Termocykler/Perkin Elmir 9600 | | 20583 | 1 | Applied Biosystems | Termocycler Applied Biosystem 2720 | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| 0000000656 | Termocykler/Perkin Elmir 9600 | | 2101153 | 1 | Bioer | Termocyklér | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| 0000000656 | Termocykler/Perkin Elmir 9600 | | 2246918 | 1 | Techne | | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| 0000000656 | Termocykler/Perkin Elmir 9600 | | 25062815 | 1 | Applied Biosystems | Termocyklér | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| 0000000656 | Termocykler/Perkin Elmir 9600 | | 1224698 | 1 | Techne | Termocyklér | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| 0000000656 | Termocykler/Perkin Elmir 9600 | | 27112142 | 1 | Applied Biosystems | Termocyklér | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| 0000000656 | Termocykler/Perkin Elmir 9600 | | 27506215 | 1 | Applied Biosystems | | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| 0000000656 | Termocykler/Perkin Elmir 9600 | | 2770250 | 1 | Applied Biosystems | | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| 0000000656 | Termocykler/Perkin Elmir 9600 | | 27711242 | 1 | Applied Biosystems | | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| 0000000656 | Termocykler/Perkin Elmir 9600 | | 4428 | 1 | MJ Research Peltier | | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| 0000000656 | Termocykler/Perkin Elmir 9600 | | 50036 | 1 | -- | | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| 0000000656 | Termocykler/Perkin Elmir 9600 | | 129200 | 1 | Applied Biosystems | Termocycler Applied Biosystem 2720 | 1.7.2016 | 31.12.2017 |

| | | | | | | | | |
|------------|--|--|-----------|---|---------------------|------------------------------------|----------|------------|
| 0000000656 | Termocykly/Perkin Elmer 9600 | | 129210 | 1 | Applied Biosystems | Termocycler Applied Biosystem 2720 | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| 0000000656 | Termocykly/Perkin Elmer 9600 | | 1120 | 1 | MJ Research Peltier | | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| 0000000656 | Termocykly/Perkin Elmer 9600 | | 87112457 | 1 | Perkin Elmer | | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| 0000000656 | Termocykly/Perkin Elmer 9600 | | 153 | 1 | Idaho | | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| 0000000656 | Termocykly/Perkin Elmer 9600 | | 17769 | 1 | Applied Biosystems | Termocycler Applied Biosystem 2700 | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| 0000000656 | Termocykly/Perkin Elmer 9600 | | 80711241 | 1 | Perkin Elmer | Termocyklér | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| 0000000656 | Termocykly/Perkin Elmer 9600 | | 60210153 | 1 | Bioer | | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| 0000000656 | Termocykly/Perkin Elmer 9600 | | 60240144 | 1 | Bioer | | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| 0000000656 | Termocykly/Perkin Elmer 9600 | | 725102618 | 1 | Applied Biosystems | | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| 0000000656 | Termocykly/Perkin Elmer 9600 | | 75102618 | 1 | Applied Biosystems | Termocyklér | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| 0000000656 | Termocykly/Perkin Elmer 9600 | | 727100250 | 1 | Applied Biosystems | Termocyklér | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| 0000000657 | Termostat CO2 v ceně 200 000,- | | 50046 | 1 | -- | | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| 0000000657 | Termostat CO2 v ceně 200 000,- | | 50045 | 1 | -- | | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| 0000000657 | Termostat CO2 v ceně 200 000,- | | 50044 | 1 | -- | | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| 0000000657 | Termostat CO2 v ceně 200 000,- | | 50043 | 1 | -- | | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| 0000000657 | Termostat CO2 v ceně 200 000,- | | 50042 | 1 | -- | | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| 0000000657 | Termostat CO2 v ceně 200 000,- | | 50041 | 1 | -- | | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| 0000000657 | Termostat CO2 v ceně 200 000,- | | 50040 | 1 | -- | | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| 0000000657 | Termostat CO2 v ceně 200 000,- | | 50039 | 1 | -- | | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| 0000000657 | Termostat CO2 v ceně 200 000,- | | 50038 | 1 | -- | | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| 0000000657 | Termostat CO2 v ceně 200 000,- | | 907964 | 1 | Forma Scientific | | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| 0000000657 | Termostat CO2 v ceně 200 000,- | | 267247 | 1 | Forma Scientific | | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| 0000000657 | Termostat CO2 v ceně 200 000,- | | 146155 | 1 | Salvislab | | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| 0000000657 | Termostat CO2 v ceně 200 000,- | | 50037 | 1 | -- | | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| 0000000657 | Termostat CO2 v ceně 200 000,- | | 90790664 | 1 | Forma Scientific | | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| 0000000657 | Termostat CO2 v ceně 200 000,- | | 907664 | 1 | Forma Scientific | | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| 0000000658 | Termostat CO2 v ceně 280 000,- | | 146155 | 1 | Salvislab | | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| 0000000658 | Termostat CO2 v ceně 280 000,- | | 907904 | 1 | Forma Scientific | | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| 0000000688 | UV linker v ceně 65 000,- | | 50047 | 1 | - | | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| 0000000688 | UV linker v ceně 65 000,- | | 50048 | 1 | - | | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| 0000000689 | UV transiluminátor | | 50049 | 1 | - | | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| 0000000706 | Zařízení blotovací | | 50050 | 1 | - | | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| 0000000723 | Zařízení pro mikrofotografii automatické (cena dle | | 50054 | 1 | -- | | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| 0000000723 | Zařízení pro mikrofotografii automatické (cena dle | | 50178781 | 1 | Leica | | 1.7.2016 | 31.12.2017 |

| | | | | | | | | |
|------------|--|--|----------|---|----------------------|--|----------|------------|
| 0000000723 | Zařízení pro mikrofotografii automatické (cena dle | | 50109178 | 1 | Leica | | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| 0000000723 | Zařízení pro mikrofotografii automatické (cena dle | | 1964 | 1 | Alogo | | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| 0000000723 | Zařízení pro mikrofotografii automatické (cena dle | | 451485 | 1 | Carl Zeiss Opton | | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| 0000000723 | Zařízení pro mikrofotografii automatické (cena dle | | 452 | 1 | Alogo | | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| 0000000723 | Zařízení pro mikrofotografii automatické (cena dle | | 5002 | 1 | -- | | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| 0000000723 | Zařízení pro mikrofotografii automatické (cena dle | | 50051 | 1 | -- | | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| 0000000723 | Zařízení pro mikrofotografii automatické (cena dle | | 50052 | 1 | -- | | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| 0000000723 | Zařízení pro mikrofotografii automatické (cena dle | | 50053 | 1 | -- | | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| 0000000723 | Zařízení pro mikrofotografii automatické (cena dle | | 504863 | 1 | Olympus | | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| 0000000723 | Zařízení pro mikrofotografii automatické (cena dle | | 50055 | 1 | -- | | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| 0000000723 | Zařízení pro mikrofotografii automatické (cena dle | | 50056 | 1 | -- | | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| 0000000723 | Zařízení pro mikrofotografii automatické (cena dle | | 50057 | 1 | -- | | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| 0000000723 | Zařízení pro mikrofotografii automatické (cena dle | | 50058 | 1 | -- | | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| 0000000723 | Zařízení pro mikrofotografii automatické (cena dle | | 50059 | 1 | -- | | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| 0000000723 | Zařízení pro mikrofotografii automatické (cena dle | | 50107881 | 1 | Leica | | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| 0000000723 | Zařízení pro mikrofotografii automatické (cena dle | | 50108781 | 1 | Leica | | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| 0000000726 | Zařízení zmrazovací Planer v ceně 600 000,- | | 50060 | 1 | -- | | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| 0000000728 | Zdroj stejnosměrného napětí 300 V v ceně 25 000,- | | 15436 | 1 | Perkin-Elmer s. r.o. | | 1.7.2016 | 31.12.2017 |
| 0000000729 | Zdroj stejnosměrného napětí 3000 V v ceně 75 000,- | | 15436 | 1 | Perkin-Elmer s. r.o. | | 1.7.2016 | 31.12.2017 |

SEZNAM SPECIÁLNÍHO VYBAVENÍ PRO PROVEDENÍ NASMLOUVANÝCH VÝKONŮ (seznam č. 4)

| s. 4 | Název vybavení | Počet kusů | Datum od | Datum do |
|------|----------------|------------|----------|----------|
|------|----------------|------------|----------|----------|

SEZNAM SMLUVNÍCH SPECIFICKÝCH POLOŽEK (seznam č. 7)

| s. 7 | Skupina | Kód | Název | Smluvní cena | Datum od | Datum do |
|------|---------|-----|-------|--------------|----------|----------|
|------|---------|-----|-------|--------------|----------|----------|

NASMLOUVANÉ KÓDY DOPRAVY

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

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

| SEZNAM ZDRAVOTNICKÝCH VOZIDEL DLE KATEGORIE STANDARDNÍHO VYBAVENÍ PRO NASMLOUVANÉ KÓDY DOPRAVY (seznam č. 5) | | | | | | | | | | | |
|---|-----------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|----------------|----------|----------|
| s.5 | Registrační značka (SPZ) | A (1,x,X) | B (1,x,X) | C (1,x,X) | D (1,x,X) | E (1,x,X) | F (1,x,X) | G (1,x,X) | Tovární značka | Datum od | Datum do |

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

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

SPECIÁLNÍ SMLUVNÍ UJEDNÁNÍ

JINÉ SMLUVNÍ UJEDNÁNÍ K ZUM

DALŠÍ UJEDNÁNÍ

Aktualizace Přílohy č. 2. pro období od 1. 7. 2016. Tato Příloha nahrazuje poslední Přílohu platnou pro období od 1. 4. 2016 do 30. 6. 2016.
Aktualizace seznamu výkonů - doplněny kódy 94973 a 94977. 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.

=====

Pracoviště evidované v registru kvality ČIA, osvědčení ISO 15189:2013 - č. 252/2016 s platností do 29. 4. 2021.

=====

S účinností od 1. 1. 2016 odsmlouvány kódy 94121, 94125, 94197.

=====

PZS garantuje, že technický stav přístrojového vybavení a jeho údržba odpovídá platné legislativě.