

Zakázka Sanace 1. a 2. biologické linky ČOV-Jih  
 Rozpoče S: Sanace 1. a 2. biologické linky ČOV-Jih

Změnový / rozdílový rozpočet č.3

| Poř.  | Kód       | Popis   | MJ  | Výměra    | Jedn. cena | Cena                | Jedn. hmotn. | Hmotnost   | Jedn. suť | Suť          | Cen. Soustava  | změna množství      | změna Cena celkem [CZK] | rozdíl množství    | rozdíl Cena celkem [CZK] |
|---|-----------|---|-----|-----------|------------|---------------------|--------------|------------|-----------|--------------|----------------|---------------------|-------------------------|--------------------|--------------------------|
| <b>S: Sanace 1. a 2. biologické linky ČOV-Jih</b>                               |           |   |     |           |            | <b>9 169 263,09</b> |              | <b>3,9</b> |           | <b>157,2</b> |                | <b>8 815 216,74</b> |                         | <b>-354 046,35</b> |                          |
| <b>01: Rekonstrukce</b>   |           |   |     |           |            | <b>8 206 121,89</b> |              | <b>3,9</b> |           | <b>157,2</b> |                |                     |                         |                    |                          |
| <b>002: Zakládání</b>   |           |   |     |           |            | <b>7 859,00</b>     |              | <b>-</b>   |           | <b>-</b>     |                |                     |                         |                    |                          |
| 1. a)   |           | Nové kotvení čerpadel vč. vypodložení   | kpl | 1,0       | 7 859,00   | 7 859,00            |              |            |           |              |                | 1,00                | 7 859,00                | 0,00               | 0,00                     |
| <b>009: Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>                                 |           |   |     |           |            | <b>3 315 157,84</b> |              | <b>1,0</b> |           | <b>157,1</b> |                |                     |                         |                    |                          |
| 2.  | 93199111R | Zřízení těsnění dilatační spáry gumovým nebo PVC pásem ve dně vč.dodávky materiálu  | m   | 10,4      | 1 032,00   | 10 732,80           | 0,02350      | 0,2        | -         | -            |                | 0,00                | 0,00                    | -10,40             | -10 732,80               |
| Výkaz výměr: 5,2*2<br>10,4; výměra položky                                      |           |   |     |           |            | 10,400              |              |            |           |              |                |                     |                         |                    |                          |
| 3.  | 93199119R | Zřízení těsnění dilatační spáry gumovým nebo PVC pásem ve stěně-včetně dodávky materiálu  | m   | 31,0      | 1 068,00   | 33 108,00           | 0,02350      | 0,7        | -         | -            |                | 10,00               | 10 680,00               | -21,00             | -22 428,00               |
| Výkaz výměr: 6,6*4+4,6<br>31; výměra položky                                    |           |   |     |           |            | 31,000              |              |            |           |              |                |                     |                         |                    |                          |
| 4.  | 941121111 | Montáž lešení řadového trubkového těžkého pracovního s podlahami z fošen nebo dílců min. tl. 38 mm, - s provozním zatížením tř. 4 do 300 kg/m2 šířky tř. W15 přes 1,5 do 1,8 m, výšky do 10 m   | m2  | 2 112,0   | 144,00     | 304 128,00          | -            | -          | -         | -            | CS ÚRS 2018 02 | 2 112,00            | 304 128,00              | 0,00               | 0,00                     |
| Výkaz výměr: 5*(43,2*2+5,2*2*12)*2<br>2112; výměra položky                      |           |   |     |           |            | 2 112,000           |              |            |           |              |                |                     |                         |                    |                          |
| 5.  | 941121211 | Montáž lešení řadového trubkového těžkého pracovního s podlahami Příplatek za první a každý další - den použití lešení k ceně -1111   | m2  | 63 360,0  | 3,60       | 228 096,00          | -            | -          | -         | -            | CS ÚRS 2018 02 | 63 360,00           | 228 096,00              | 0,00               | 0,00                     |
| Výkaz výměr: 2112*30 'Přepočtené koeficientem množství<br>63360; výměra položky |           |   |     |           |            | 63 360,000          |              |            |           |              |                |                     |                         |                    |                          |
| 6.  | 941121811 | Demontáž lešení řadového trubkového těžkého pracovního s podlahami z fošen nebo dílců min. tl. 38 - mm, s provozním zatížením tř. 4 do 300 kg/m2 šířky tř. W15 přes 1,5 do 1,8 m, výšky do 10 m | m2  | 2 112,0   | 72,00      | 152 064,00          | -            | -          | -         | -            | CS ÚRS 2018 02 | 2 112,00            | 152 064,00              | 0,00               | 0,00                     |
| 7.  | 953961114 | Kotvy chemické s svyrtáním otvoru do betonu, železobetonu nebo tvrdého kamene tmel, velikost M 16, - hloubka 125 mm   | kus | 26,0      | 792,00     | 20 592,00           | 0,00002      | 0,0        | -         | -            | CS ÚRS 2018 02 | 26,00               | 20 592,00               | 0,00               | 0,00                     |
| Výkaz výměr: "přepadová hrana"2*13<br>2*13; výměra položky                      |           |   |     |           |            | 26,000              |              |            |           |              |                |                     |                         |                    |                          |
| 8.  | 985121122 | Tryskání degradovaného betonu stěn, rubu kleneb a podlah vodou pod tlakem přes 300 do 600 barů "stěny"  | m2  | 1 779,872 | 281,89     | 501 728,12          | -            | -          | 0,07000   | 124,6        | CS ÚRS 2018 02 | 1 779,87            | 501 728,12              | 0,00               | 0,00                     |
| 6,6*43,2*4+6,6*5,2*2*2+5,68*5,2*2*8+1,3*5,68*4                                  |           |   |     |           |            |                     |              |            |           |              |                |                     |                         |                    |                          |
| 8. a)   | 985131111 | Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou  | m2  | 464,4     | 113,00     | 52 477,20           | -            | -          | 0,07000   | 32,5         | CS ÚRS 2018 02 | 464,40              | 52 477,20               | 0,00               | 0,00                     |
| Výkaz výměr: "dno"<br>43,2*10,75<br>Součet<br>2244,272; výměra položky          |           |   |     |           |            | 2 244,272           |              |            |           |              |                |                     |                         |                    |                          |
| 9. a)   |           | Reprofilace betonu sanačními maltami na cementové bázi ručně, tloušťky přes 10 do 20 mm včetně diamantového obříznutí a vybourání betonu stěn 30%   | m2  | 533,962   | 1 194,00   | 637 550,63          | -            | -          | -         | -            |                | 55,57               | 66 350,58               | -478,39            | -571 200,05              |
| 10. a)  |           | Reprofilace betonu sanačními maltami na cementové bázi ručně, tloušťky přes 10 do 20 mm včetně diamantového obříznutí a vybourání betonu dna 15%  | m2  | 69,66     | 1 194,00   | 83 174,04           | -            | -          | -         | -            |                | 0,00                | 0,00                    | -69,66             | -83 174,04               |
| 13. a)  |           | Penetrační nátěr Epolit W Trans stěn  | m2  | 1 779,87  | 219,00     | 389 791,53          | -            | -          | -         | -            |                | 1 779,87            | 389 791,53              | 0,00               | 0,00                     |
| 13. b)  |           | Vrchní nátěr Epolit W Trans stěn - 2 vrstvy   | m2  | 1 779,87  | 496,00     | 882 815,52          | -            | -          | -         | -            |                | 1 779,87            | 882 815,52              | 0,00               | 0,00                     |
| 14. a)  |           | Injektáž polyuretan - injektážní pakr   | kus | 20,00     | 945,00     | 18 900,00           | -            | -          | -         | -            |                | 20,00               | 18 900,00               | 0,00               | 0,00                     |
| <b>0997: Přesun sutě</b>  |           |   |     |           |            | <b>74 360,00</b>    |              | <b>-</b>   |           | <b>-</b>     |                |                     |                         |                    |                          |
| 15.   | 997002511 | Vodorovné přemístění suti a vybouraných hmot bez naložení, se složením a hrubým urovnáním na - vzdálenost do 1 km   | t   | 65,00     | 107,00     | 6 955,00            | -            | -          | -         | -            | CS ÚRS 2018 02 | 45,00               | 4 815,00                | -20,00             | -2 140,00                |
| 16.   | 997002519 | Vodorovné přemístění suti a vybouraných hmot bez naložení, se složením a hrubým urovnáním Příplatek - k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km   | t   | 1 235,00  | 12,00      | 14 820,00           | -            | -          | -         | -            | CS ÚRS 2018 02 | 855,00              | 10 260,00               | -380,00            | -4 560,00                |
| 17.   | 997002611 | Nakládání suti a vybouraných hmot na dopravní prostředek pro vodorovné přemístění   | t   | 65,00     | 109,00     | 7 085,00            | -            | -          | -         | -            | CS ÚRS 2018 02 | 45,00               | 4 905,00                | -20,00             | -2 180,00                |



|     |              |   |      |       |           |                     |         |            |   |          |                |        |            |      |      |
|-----|--------------|---|------|-------|-----------|---------------------|---------|------------|---|----------|----------------|--------|------------|------|------|
| 42. | 230140150    | Montáž trubních dílců přivařovacích O 32, tl. 2 mm  | kus  | 2,0   | 308,00    | 616,00              | -       | -          | - | -        | CS ÚRS 2018 02 | 2,00   | 616,00     | 0,00 | 0,00 |
| 43. | 23014010R    | T kus DN 32-vypouštění nádrže flokulantu  | kus  | 1,0   | 133,00    | 133,00              | -       | -          | - | -        |                | 1,00   | 133,00     | 0,00 | 0,00 |
| 44. | 23014011R    | Závitový návarek DN 32-vypouštění nádrže flokulantu   | kus  | 1,0   | 177,00    | 177,00              | -       | -          | - | -        |                | 1,00   | 177,00     | 0,00 | 0,00 |
| 45. | 230140177    | Montáž trubních dílců přivařovacích O 89, tl. 2 mm  | kus  | 9,0   | 1 420,00  | 12 780,00           | 0,00001 | 0,0        | - | -        | CS ÚRS 2018 02 | 9,00   | 12 780,00  | 0,00 | 0,00 |
|     |              | Výkaz výměr: "čerpadla dávkoviání flokulantu"2<br>"čerpadla zahuštěného kalu"2<br>"čerpadla vratného kalu"3<br>"čerpadla přebytečného kalu"2<br>Součet<br>9; výměra položky                                 |      |       |           | 9,000               |         |            |   |          |                |        |            |      |      |
| 46. | 23014001R    | Svařenec úpravy napojení čerpadla-dodávka a výroba (příruby, redukce)   | ks   | 9,0   | 2 255,00  | 20 295,00           | -       | -          | - | -        |                | 9,00   | 20 295,00  | 0,00 | 0,00 |
| 47. | 230140201    | Montáž trubních dílců přivařovacích O 159, tl. 3 mm   | kus  | 2,0   | 2 008,00  | 4 016,00            | 0,00001 | 0,0        | - | -        | CS ÚRS 2018 02 | 2,00   | 4 016,00   | 0,00 | 0,00 |
|     |              | Výkaz výměr: "napojení seřiznuté trubky-čerpadlo přebytečného kalu"2<br>2; výměra položky   |      |       |           | 2,000               |         |            |   |          |                |        |            |      |      |
| 48. | 230140210    | Montáž trubních dílců přivařovacích O 219, tl. 3 mm   | kus  | 2,0   | 2 299,00  | 4 598,00            | 0,00002 | 0,0        | - | -        | CS ÚRS 2018 02 | 2,00   | 4 598,00   | 0,00 | 0,00 |
|     |              | Výkaz výměr: "potrubí pro čerpadlo přebytečného kalu"2<br>2; výměra položky   |      |       |           | 2,000               |         |            |   |          |                |        |            |      |      |
| 49. | 23014071R    | Koleno DN 200 mat.nerez   | ks   | 2,0   | 1 784,00  | 3 568,00            | -       | -          | - | -        |                | 2,00   | 3 568,00   | 0,00 | 0,00 |
| 50. | 23014081R    | Manipulace-přizvednutí systému potrubí pro osazení čerpadel přebytečného kalu včetně přemístění - závěsných konzolí stávající potrubí (cca 18 ks)   | kpl  | 1,0   | 16 922,00 | 16 922,00           | -       | -          | - | -        |                | 1,00   | 16 922,00  | 0,00 | 0,00 |
| 51. | 230170002    | Příprava pro zkoušku těsnosti potrubí DN přes 40 do 80  | sada | 1,0   | 2 503,00  | 2 503,00            | -       | -          | - | -        | CS ÚRS 2018 02 | 1,00   | 2 503,00   | 0,00 | 0,00 |
| 52. | 230170004    | Příprava pro zkoušku těsnosti potrubí DN přes 125 do 200  | sada | 1,0   | 3 201,00  | 3 201,00            | -       | -          | - | -        | CS ÚRS 2018 02 | 1,00   | 3 201,00   | 0,00 | 0,00 |
| 53. | 230170012    | Zkouška těsnosti potrubí DN přes 40 do 80   | m    | 20,0  | 20,00     | 400,00              | -       | -          | - | -        | CS ÚRS 2018 02 | 20,00  | 400,00     | 0,00 | 0,00 |
| 54. | 230170014    | Zkouška těsnosti potrubí DN přes 125 do 200   | m    | 20,0  | 38,00     | 760,00              | -       | -          | - | -        | CS ÚRS 2018 02 | 20,00  | 760,00     | 0,00 | 0,00 |
| 55. | MD           | Mimostaveništní doprava   | Kč   | 1,0   | 8 309,00  | 8 309,00            | -       | -          | - | -        |                | 1,00   | 8 309,00   | 0,00 | 0,00 |
| 56. | PPV          | Podíl přidružených výkonů   | Kč   | 1,0   | 4 042,00  | 4 042,00            | -       | -          | - | -        |                | 1,00   | 4 042,00   | 0,00 | 0,00 |
| 57. | ZV           | Zednické výpomoci   | Kč   | 1,0   | 2 246,00  | 2 246,00            | -       | -          | - | -        |                | 1,00   | 2 246,00   | 0,00 | 0,00 |
|     |              | <b>M-35: Montáž čerpadel, kompr.a vodoh.zař.</b>  |      |       |           | <b>4 271 149,00</b> |         | <b>0,2</b> |   | <b>-</b> |                |        |            |      |      |
| 58. | 35032006R    | Montáž čerpadlo vratného kalu do suché jímky  | kus  | 3,0   | 5 820,00  | 17 460,00           | 0,00839 | 0,0        | - | -        |                | 3,00   | 17 460,00  | 0,00 | 0,00 |
| 59. | 35032001R    | "poz.3.69"Čerpadlo vratného kalu do suché jímky -Záplavné kalové čerpadlo s úpravou pro suchou jímku - viz seznam strojů a zařízení str.8 SO 303-7-P1 ČS přebytečného a vratného kalu                       | ks   | 4,0   | 92 292,00 | 369 168,00          | -       | -          | - | -        |                | 4,00   | 369 168,00 | 0,00 | 0,00 |
| 60. | 35032022R    | Úprava rámu čerpadla  | ks   | 3,0   | 886,00    | 2 658,00            | -       | -          | - | -        |                | 3,00   | 2 658,00   | 0,00 | 0,00 |
| 61. | 35032016R    | Montáž čerpadlo přebytečného kalu do suché jímky  | kus  | 2,0   | 4 656,00  | 9 312,00            | 0,00839 | 0,0        | - | -        |                | 2,00   | 9 312,00   | 0,00 | 0,00 |
| 62. | 35032002R    | "poz.3.70"Čerpadlo přebytečného kalu do suché jímky viz seznam strojů a zařízení str.9 SO 303-7-P2 - ČS přebytečného a vratného kalu se šroubovým odstředivým kolem se zvýšenou odolností proti / ucpávání. | ks   | 3,0   | 58 983,00 | 176 949,00          | -       | -          | - | -        |                | 3,00   | 176 949,00 | 0,00 | 0,00 |
| 63. | 35032021R    | Úprava rámu čerpadla  | ks   | 2,0   | 886,00    | 1 772,00            | -       | -          | - | -        |                | 2,00   | 1 772,00   | 0,00 | 0,00 |
| 64. | 35032026R    | Montáž čerpadlo zahuštěného kalu do suché jímky   | kus  | 2,0   | 4 656,00  | 9 312,00            | 0,00839 | 0,0        | - | -        |                | 2,00   | 9 312,00   | 0,00 | 0,00 |
| 65. | 35032012R    | "poz.3.84"Čerpadlo zahuštěného kalu do suché jímky viz seznam strojů a zařízení str.10 SO 303-7-P3 - ČS přebytečného a vratného kalu vč.základové desky,ochrany proti chodu nasucho a proti přetlaku        | ks   | 3,0   | 42 938,00 | 128 814,00          | -       | -          | - | -        |                | 3,00   | 128 814,00 | 0,00 | 0,00 |
| 66. | 35032032R    | Úprava rámu čerpadla  | ks   | 2,0   | 886,00    | 1 772,00            | -       | -          | - | -        |                | 2,00   | 1 772,00   | 0,00 | 0,00 |
| 67. | 35032036R    | Montáž čerpadlo dávkování organického flokulantu  | kus  | 2,0   | 3 492,00  | 6 984,00            | 0,00839 | 0,0        | - | -        |                | 2,00   | 6 984,00   | 0,00 | 0,00 |
| 68. | 35032013R    | "poz.3.99"Čerpadlo dávkování organického flokulantu viz seznam strojů a zařízení str.11 SO 303-6-P1 - chemické hospodářství-budova 110 vč.základové desky,ochrany proti chodu nasucho a proti přetlaku      | ks   | 3,0   | 30 787,00 | 92 361,00           | -       | -          | - | -        |                | 3,00   | 92 361,00  | 0,00 | 0,00 |
| 69. | 883001612000 | ŠROUB S MATICÍ NEREZ A2 M16/120   | KS   | 144,0 | 34,00     | 4 896,00            | 0,00027 | 0,0        | - | -        |                | 144,00 | 4 896,00   | 0,00 | 0,00 |
|     |              | Výkaz výměr: 8*9*2<br>144; výměra položky   |      |       |           | 144,000             |         |            |   |          |                |        |            |      |      |
| 70. | 35032042R    | Úprava rámu čerpadla  | ks   | 2,0   | 886,00    | 1 772,00            | -       | -          | - | -        |                | 2,00   | 1 772,00   | 0,00 | 0,00 |
| 71. | 35036011R    | Montáž míchadlo regenerace  | kus  | 2,0   | 6 402,00  | 12 804,00           | 0,00470 | 0,0        | - | -        |                | 2,00   | 12 804,00  | 0,00 | 0,00 |

|   |           |   |     |        |            |                   |          |          |   |   |                |       |            |      |      |
|---|-----------|---|-----|--------|------------|-------------------|----------|----------|---|---|----------------|-------|------------|------|------|
| 72.   | 35036001R | "poz.3.08"Ponorné vrtulové míchadlo regenerace-Rozměry nádrže: 4,1 m x 5,2 m, hl. = 5,7 m Médium: - vratný kal-viz seznam strojů a zařízení str.1-SO 108  | kpl | 3,0    | 162 535,00 | 487 605,00        | -        | -        | - | - |                | 3,00  | 487 605,00 | 0,00 | 0,00 |
| 73.   | 35036012R | Montáž míchadlo denitrifikace 1   | kus | 2,0    | 6 402,00   | 12 804,00         | 0,00470  | 0,0      | - | - |                | 2,00  | 12 804,00  | 0,00 | 0,00 |
| 74.   | 35036011R | "poz.3.15"Ponorné vrtulové míchadlo denitrifikace 1 -Rozměry nádrže: 5,2 m x 10,4 m, hl. = 5,58 m - Médium: aktivací směs viz seznam strojů a zařízení str.2-SO 108                                   | kpl | 3,0    | 162 535,00 | 487 605,00        | -        | -        | - | - |                | 3,00  | 487 605,00 | 0,00 | 0,00 |
| 75.   | 35036022R | Montáž míchadlo nitrifikace   | kus | 4,0    | 6 402,00   | 25 608,00         | 0,00470  | 0,0      | - | - |                | 4,00  | 25 608,00  | 0,00 | 0,00 |
| 76.   | 35036021R | "poz.3.20"Ponorné vrtulové míchadlo nitrifikace -Rozměry nádrže:5,2 m x 21,0 m, hl. = 5,54 m - Médium: aktivací směs viz seznam strojů a zařízení str.3-SO 108  | kpl | 5,0    | 188 093,00 | 940 465,00        | -        | -        | - | - |                | 5,00  | 940 465,00 | 0,00 | 0,00 |
| 77.   | 35036112R | Montáž míchadlo denitrifikace 2   | kus | 2,0    | 6 402,00   | 12 804,00         | 0,00470  | 0,0      | - | - |                | 2,00  | 12 804,00  | 0,00 | 0,00 |
| 78.   | 35036111R | "poz.3.26"Ponorné vrtulové míchadlo denitrifikace 2 -Rozměry nádrže: 5,2 m x 5,2 m, hl. = 5,51 m - Médium: aktivací směs viz seznam strojů a zařízení str.4-SO 108                                    | kpl | 3,0    | 129 640,00 | 388 920,00        | -        | -        | - | - |                | 3,00  | 388 920,00 | 0,00 | 0,00 |
| 79.   | 35036122R | Montáž míchadlo postareace  | kus | 2,0    | 6 402,00   | 12 804,00         | 0,00470  | 0,0      | - | - |                | 2,00  | 12 804,00  | 0,00 | 0,00 |
| 80.   | 35036131R | "poz.3.33"Ponorné vrtulové míchadlo postareace -Rozměry nádrže: 1,3 m x 5,2 m, hl. = 5,47 m Médium: - aktivací směs viz seznam strojů a zařízení str.5-SO 108   | kpl | 3,0    | 124 801,00 | 374 403,00        | -        | -        | - | - |                | 3,00  | 374 403,00 | 0,00 | 0,00 |
| 81.   | 35036132R | Montáž míchadlo homogenizace před zahuštěním  | kus | 1,0    | 6 403,00   | 6 403,00          | 0,00470  | 0,0      | - | - |                | 1,00  | 6 403,00   | 0,00 | 0,00 |
| 82.   | 35036141R | "poz.3.54"Ponorné vrtulové míchadlo v homogenizační jínce před zahuštěním -Rozměry nádrže: 2,55 m x - 9,2 m, hl. = 3,0 m Médium: aerobně stabilizovaný kal viz seznam strojů a zařízení str.6-SO 108  | kpl | 2,0    | 162 804,00 | 325 608,00        | -        | -        | - | - |                | 2,00  | 325 608,00 | 0,00 | 0,00 |
| 83.   | 35036142R | Montáž míchadlo homogenizace před odvodněním  | kus | 1,0    | 6 403,00   | 6 403,00          | 0,00470  | 0,0      | - | - |                | 1,00  | 6 403,00   | 0,00 | 0,00 |
| 84.   | 35036151R | "poz.3.46"Ponorné vrtulové míchadlo v homogenizační jínce před odvodněním - Rozměry nádrže: 2,55 m x - 8,0 m, hl. = 3,0 m Médium: aerobně stabilizovaný kal viz seznam strojů a zařízení str.7-SO 108 | kpl | 2,0    | 171 508,00 | 343 016,00        | -        | -        | - | - |                | 2,00  | 343 016,00 | 0,00 | 0,00 |
| 85.   | MD        | Mimostaveništní doprava   | Kč  | 1,0    | 6 737,00   | 6 737,00          | -        | -        | - | - |                | 1,00  | 6 737,00   | 0,00 | 0,00 |
| 86.   | PPV       | Podíl přidružených výkonů   | Kč  | 1,0    | 2 583,00   | 2 583,00          | -        | -        | - | - |                | 1,00  | 2 583,00   | 0,00 | 0,00 |
| 87.   | ZV        | Zednické výpomoci   | Kč  | 1,0    | 1 347,00   | 1 347,00          | -        | -        | - | - |                | 1,00  | 1 347,00   | 0,00 | 0,00 |
| <b>M-36: Montáž prov.,měř. a regul. zařízení</b>  |           |   |     |        |            | <b>28 021,00</b>  | <b>-</b> | <b>-</b> |   |   |                |       |            |      |      |
| 88.   | 360230882 | Montáž trubek, ventilů a trubkových dílců Montáž ventily nebo kohouty do potrubí, hmotnost do 10 kg   | kus | 51,0   | 407,00     | 20 757,00         | -        | -        | - | - | CS ÚRS 2018 02 | 51,00 | 20 757,00  | 0,00 | 0,00 |
| Výkaz výměr:  |           | "rozvod tlakového vzduchu"50  |     |        |            |                   |          |          |   |   |                |       |            |      |      |
|   |           | "vypouštění nádrže flokulantu"1   |     |        |            |                   |          |          |   |   |                |       |            |      |      |
|   |           | Součet  |     |        |            |                   |          |          |   |   |                |       |            |      |      |
|   |           | 51; výměra položky  |     | 51,000 |            |                   |          |          |   |   |                |       |            |      |      |
| 89.   | 36023001R | Kulový kohout DN 32-vypouštění nádrže flokulantu  | ks  | 1,0    | 263,00     | 263,00            | -        | -        | - | - |                | 1,00  | 263,00     | 0,00 | 0,00 |
| 90.   | 360230901 | Montáž trubek, ventilů a trubkových dílců Montáž ventily nebo kohouty do potrubí, hmotnost <<10 kg - 1přírub  | kus | 10,0   | 582,00     | 5 820,00          | -        | -        | - | - | CS ÚRS 2018 02 | 10,00 | 5 820,00   | 0,00 | 0,00 |
| Výkaz výměr:  |           | "rozvod tlakového vzduchu"10  |     |        |            |                   |          |          |   |   |                |       |            |      |      |
|   |           | 10; výměra položky  |     | 10,000 |            |                   |          |          |   |   |                |       |            |      |      |
| 91.   | MD        | Mimostaveništní doprava   | Kč  | 1,0    | 719,00     | 719,00            | -        | -        | - | - |                | 1,00  | 719,00     | 0,00 | 0,00 |
| 92.   | PPV       | Podíl přidružených výkonů   | Kč  | 1,0    | 337,00     | 337,00            | -        | -        | - | - |                | 1,00  | 337,00     | 0,00 | 0,00 |
| 93.   | ZV        | Zednické výpomoci   | Kč  | 1,0    | 125,00     | 125,00            | -        | -        | - | - |                | 1,00  | 125,00     | 0,00 | 0,00 |
| <b>02: Úprava stávající elektro instalace pro výměnu technologie 1. a 2. biologické linky</b> |           |   |     |        |            | <b>349 141,20</b> | <b>-</b> | <b>-</b> |   |   |                |       |            |      |      |
| <b>D.4.99: Soupis prací</b>   |           |   |     |        |            | <b>349 141,20</b> | <b>-</b> | <b>-</b> |   |   |                |       |            |      |      |
| 1.  | 1.1M      | Montáž: Spouštěč motorový 1,8÷ 2,5A, velikost 12  | ks  | 2,0    | 190,00     | 380,00            | -        | -        | - | - |                | 2,00  | 380,00     | 0,00 | 0,00 |
| 2.  | 1.1D      | Spouštěč motorový 1,8÷ 2,5A, velikost 12  | ks  | 2,0    | 1 095,00   | 2 190,00          | -        | -        | - | - |                | 2,00  | 2 190,00   | 0,00 | 0,00 |
| 3.  | 1.2M      | Montáž: Spouštěč motorový 2,8 ÷ 4A, velikost 12   | ks  | 6,0    | 189,00     | 1 134,00          | -        | -        | - | - |                | 6,00  | 1 134,00   | 0,00 | 0,00 |
| 4.  | 1.2       | Spouštěč motorový 2,8 ÷ 4A, velikost 12   | ks  | 6,0    | 1 095,00   | 6 570,00          | -        | -        | - | - |                | 6,00  | 6 570,00   | 0,00 | 0,00 |
| 5.  | 1.3M      | Montáž: Spouštěč motorový 7 ÷ 10A, velikost 12  | ks  | 6,0    | 189,00     | 1 134,00          | -        | -        | - | - |                | 6,00  | 1 134,00   | 0,00 | 0,00 |
| 6.  | 1.3D      | Spouštěč motorový 7 ÷ 10A, velikost 12  | ks  | 6,0    | 1 255,00   | 7 530,00          | -        | -        | - | - |                | 6,00  | 7 530,00   | 0,00 | 0,00 |
| 7.  | 1.4M      | Montáž: pomocné spínače 2NO   | ks  | 14,0   | 95,00      | 1 330,00          | -        | -        | - | - |                | 14,00 | 1 330,00   | 0,00 | 0,00 |
| 8.  | 1.4       | pomocné spínače 2NO   | ks  | 14,0   | 240,00     | 3 360,00          | -        | -        | - | - |                | 14,00 | 3 360,00   | 0,00 | 0,00 |
| 9.  | 1.5M      | Montáž: Kabel Ölflex Classic 110 CY 4G2,5   | m   | 56,0   | 44,00      | 2 464,00          | -        | -        | - | - |                | 56,00 | 2 464,00   | 0,00 | 0,00 |
| 10.   | 1.5       | Kabel Ölflex Classic 110 CY 4G2,5   | m   | 56,0   | 38,00      | 2 128,00          | -        | -        | - | - |                | 56,00 | 2 128,00   | 0,00 | 0,00 |
| 11.   | 1.6       | Úprava v rozváděči RM1  | kpl | 14,0   | 126,00     | 1 764,00          | -        | -        | - | - |                | 14,00 | 1 764,00   | 0,00 | 0,00 |
| 12.   | 1.7       | Úprava v rozváděči RM3  | kpl | 9,0    | 925,00     | 8 325,00          | -        | -        | - | - |                | 9,00  | 8 325,00   | 0,00 | 0,00 |
| 13.   | 1.8       | Odpojení a demontáž a likvidace přístrojů   | ks  | 49,0   | 82,00      | 4 018,00          | -        | -        | - | - |                | 49,00 | 4 018,00   | 0,00 | 0,00 |

|     |          |  |     |       |           |           |  |   |   |        |            |       |            |
|-----|----------|--|-----|-------|-----------|-----------|--|---|---|--------|------------|-------|------------|
| 14. | 1.9      | Zapojení zařízení a úprava MX skříněk  | ks  | 23,0  | 189,00    | 4 347,00  |  | - | - | 23,00  | 4 347,00   | 0,00  | 0,00       |
| 15. | 1.10M    | Montáž: CYA vodiče pro úpravy v rozvaděčích a skříňkách  | m   | 230,0 | 44,00     | 10 120,00 |  | - | - | 230,00 | 10 120,00  | 0,00  | 0,00       |
| 16. | 1.10     | CYA vodiče pro úpravy v rozvaděčích a skříňkách  | m   | 230,0 | 4,00      | 920,00    |  | - | - | 230,00 | 920,00     | 0,00  | 0,00       |
| 17. | 1.11M    | Montáž: CYA vodiče pro místní pospojení a přizemněn  | m   | 115,0 | 44,00     | 5 060,00  |  | - | - | 115,00 | 5 060,00   | 0,00  | 0,00       |
| 18. | 1.11D    | CYA vodiče pro místní pospojení a přizemněn  | m   | 115,0 | 21,00     | 2 415,00  |  | - | - | 115,00 | 2 415,00   | 0,00  | 0,00       |
| 19. | 1.12M    | Montáž: Drátěný žlab 50x50mm   | m   | 20,0  | 316,00    | 6 320,00  |  | - | - | 20,00  | 6 320,00   | 0,00  | 0,00       |
| 20. | 1.12D    | Drátěný žlab 50x50mm   | m   | 20,0  | 177,00    | 3 540,00  |  | - | - | 20,00  | 3 540,00   | 0,00  | 0,00       |
| 21. | 1.13M    | Montáž: Ochranná trubka 750N, 35,4mm   | m   | 20,0  | 63,00     | 1 260,00  |  | - | - | 20,00  | 1 260,00   | 0,00  | 0,00       |
| 22. | 1.13D    | Ochranná trubka 750N, 35,4mm   | m   | 20,0  | 62,00     | 1 240,00  |  | - | - | 20,00  | 1 240,00   | 0,00  | 0,00       |
| 23. | 1.14     | Montáž: Ochranná hadice 1250N, 23,5mm  | m   | 120,0 | 63,00     | 7 560,00  |  | - | - | 120,00 | 7 560,00   | 0,00  | 0,00       |
| 24. | 1.14D    | Ochranná hadice 1250N, 23,5mm  | m   | 120,0 | 50,00     | 6 000,00  |  | - | - | 120,00 | 6 000,00   | 0,00  | 0,00       |
| 25. | 1.15M    | Montáž: Označovací materiál  | kpl | 2,0   | 2 524,00  | 5 048,00  |  | - | - | 2,00   | 5 048,00   | 0,00  | 0,00       |
| 26. | 1.15D    | Označovací materiál  | kpl | 2,0   | 2 728,00  | 5 456,00  |  | - | - | 2,00   | 5 456,00   | 0,00  | 0,00       |
| 27. | 1.12Mon  | Montáž: Kotvící materiál   | kpl | 1,3   | 5 049,00  | 6 563,70  |  | - | - | 1,30   | 6 563,70   | 0,00  | 0,00       |
| 28. | 1.12     | Kotvící materiál   | kpl | 1,3   | 5 455,00  | 7 091,50  |  | - | - | 1,30   | 7 091,50   | 0,00  | 0,00       |
| 29. | 1.17     | Výrobní dílenská dokumentace zhotovitele   | kpl | 1,0   | 41 627,00 | 41 627,00 |  | - | - | 1,00   | 41 627,00  | 0,00  | 0,00       |
| 30. | 1.18     | Dokumentace skutečného stavu a dokladová část  | kpl | 1,0   | 6 119,00  | 6 119,00  |  | - | - | 1,00   | 6 119,00   | 0,00  | 0,00       |
| 31. | 1.19     | Revize   | ks  | 2,0   | 6 701,00  | 13 402,00 |  | - | - | 2,00   | 13 402,00  | 0,00  | 0,00       |
| 32. | P1_00032 | Staveništní přesun hmot  | kpl | 1,0   | 10 098,00 | 10 098,00 |  | - | - | 1,00   | 10 098,00  | 0,00  | 0,00       |
| 33. | 33       | Vnitrostaveništní doprava  | kpl | 1,0   | 1 909,00  | 1 909,00  |  | - | - | 1,00   | 1 909,00   | 0,00  | 0,00       |
| 34. | P1_00034 | Náklady VRN jinde neuvedené (např. další náklady na ZOV, zařízení staveniště, skladování, apd....)   | kpl | 1,0   | 6 701,00  | 6 701,00  |  | - | - | 1,00   | 6 701,00   | 0,00  | 0,00       |
| 35. | 35       | Provozní vlivy – úklid všech ploch dotčených stavbou, minimalizace prašnosti, vliv provozu stávající - ČOV+ČKV   | kpl | 1,0   | 5 049,00  | 5 049,00  |  | - | - | 1,00   | 5 049,00   | 0,00  | 0,00       |
| 36. | 36       | Náklady na bezpečnost práce a technických zařízení, školení, značení v souladu BOZP (např. - šrafování, informační a výstražné značky), náklady na koordinátora BOZ po dobu výstavby | kpl | 1,0   | 7 790,00  | 7 790,00  |  | - | - | 1,00   | 7 790,00   | 0,00  | 0,00       |
| 37. | 37       | Náklady spojené s plněním požadavků vyplývajících z SOD na realizaci stavby v souladu s vnitřními - předpisy letiště a pokyny objednatele po dobu realizace stavby                   | kpl | 1,0   | 2 948,00  | 2 948,00  |  | - | - | 1,00   | 2 948,00   | 0,00  | 0,00       |
| 38. | 1.20M    | Montáž: Relé termistorové  | ks  | 3,0   | 189,00    | 567,00    |  | - | - | 3,00   | 567,00     | 0,00  | 0,00       |
| 39. | 1.20D    | Relé termistorové  | ks  | 3,0   | 2 784,00  | 8 352,00  |  | - | - | 3,00   | 8 352,00   | 0,00  | 0,00       |
| 40. | 1.21M    | Montáž: Kabel TCEKFE 2Px1  | m   | 360,0 | 44,00     | 15 840,00 |  | - | - | 360,00 | 15 840,00  | 0,00  | 0,00       |
| 41. | 1.21D    | Kabel Kabel TCEKFE 2Px1  | m   | 360,0 | 42,00     | 15 120,00 |  | - | - | 360,00 | 15 120,00  | 0,00  | 0,00       |
| 42. | 1.22     | Dodatečná úprava v rozvaděči RM3 - montáž vyhodnocovacích relé vlhkosti  | kpl | 5,0   | 189,00    | 945,00    |  | - | - | 5,00   | 945,00     | 0,00  | 0,00       |
| 43. | 1.23M    | Montáž: Ochranná trubka korugovaná 110mm   | m   | 32,0  | 63,00     | 2 016,00  |  | - | - | 32,00  | 2 016,00   | 0,00  | 0,00       |
| 44. | 1.23D    | Ochranná trubka korugovaná 110mm   | m   | 32,0  | 45,00     | 1 440,00  |  | - | - | 32,00  | 1 440,00   | 0,00  | 0,00       |
| 45. | 1.24M    | Montáž: Deska zákrytová 0,25x1m  | ks  | 30,0  | 90,00     | 2 700,00  |  | - | - | 30,00  | 2 700,00   | 0,00  | 0,00       |
| 46. | 1.24D    | Deska zákrytová 0,25x1m  | ks  | 30,0  | 43,00     | 1 290,00  |  | - | - | 30,00  | 1 290,00   | 0,00  | 0,00       |
| 47. | 1.25M    | Montáž: Těsnící tmel polywater, zatěsnění proti vniknutí vody  | ks  | 4,0   | 1 696,00  | 6 784,00  |  | - | - | 4,00   | 6 784,00   | 0,00  | 0,00       |
| 48. | 1.25D    | Těsnící tmel polywater   | ks  | 4,0   | 1 990,00  | 7 960,00  |  | - | - | 4,00   | 7 960,00   | 0,00  | 0,00       |
| 49. | 1.26M    | Montáž: Krabicová rozvodka vč. řadových svorek, průchodek, ukotvení  | ks  | 2,0   | 350,00    | 700,00    |  | - | - | 2,00   | 700,00     | 0,00  | 0,00       |
| 50. | 1.26D    | Krabicová rozvodka vč. řadových svorek, průchodek, ukotvení  | ks  | 2,0   | 1 068,00  | 2 136,00  |  | - | - | 2,00   | 2 136,00   | 0,00  | 0,00       |
| 51. | 1.28     | Zemní práce - ruční zhotovení výkopu, rozebrání a opětovné položení zámkové dlažby, pískové lože, zhutnění   | bm  | 16,0  | 2 000,00  | 32 000,00 |  | - | - | 16,00  | 32 000,00  | 0,00  | 0,00       |
| 52. | 1.29     | Doprogramování nových signálů do PLC v rozv. DT15, doplnění a úprava signálů na centrální vizualizaci pro ČOV jih  | kpl | 1,0   | 33 480,00 | 33 480,00 |  | - | - | 1,00   | 33 480,00  | 0,00  | 0,00       |
| 53. | 1.30     | Geodetické zaměření nových kabelů  | kpl | 1,0   | 6 900,00  | 6 900,00  |  | - | - | 1,00   | 6 900,00   | 0,00  | 0,00       |
| 54. | 1.30M    | demontáž stávajících skříní MX + MS + vypínačů   | kpl | -     | 13 300,00 | -         |  | - | - | 1,00   | 13 300,00  | 1,00  | 13 300,00  |
| 55. | 1.31D    | sestava míchadlo (MX + MS + vypínač)   | ks  | -     | 10 422,00 | -         |  | - | - | 16,00  | 166 752,00 | 16,00 | 166 752,00 |
| 56. | 1.31M    | Montáž: sestava míchadlo (MX + MS + vypínač)   | ks  | -     | 3 458,00  | -         |  | - | - | 16,00  | 55 328,00  | 16,00 | 55 328,00  |
| 57. | 1.32D    | sestava servopohon (MS se silovým vypínačem)   | ks  | -     | 7 472,00  | -         |  | - | - | 8,00   | 59 776,00  | 8,00  | 59 776,00  |
| 58. | 1.32M    | Montáž: sestava servopohon (MS se silovým vypínačem)   | ks  | -     | 1 596,00  | -         |  | - | - | 8,00   | 12 768,00  | 8,00  | 12 768,00  |



|     |       |   |     |   |           |   |   |   |   |       |           |       |           |
|-----|-------|---|-----|---|-----------|---|---|---|---|-------|-----------|-------|-----------|
| 59. | 1.33D | sestava elektrické stavidlo (MS + vypínač)                                      | ks  | - | 9 768,00  | - | - | - | - | 4,00  | 39 072,00 | 4,00  | 39 072,00 |
| 60. | 1.33M | Montáž: sestava elektrické stavidlo (MS + vypínač)                              | ks  | - | 2 660,00  | - | - | - | - | 4,00  | 10 640,00 | 4,00  | 10 640,00 |
| 61. | 1.34D | Ochranná trubka flexibilní UV odolná 25mm                                       | m   | - | 50,00     | - | - | - | - | 96,00 | 4 800,00  | 96,00 | 4 800,00  |
| 62. | 1.34M | Montáž: Ochranná trubka flexibilní UV odolná 25mm                               | m   | - | 63,00     | - | - | - | - | 96,00 | 6 048,00  | 96,00 | 6 048,00  |
| 63. | 1.35D | podružný elektromontážní materiál (kabelové štítky atd.)                        | kpl | - | 1 300,00  | - | - | - | - | 1,00  | 1 300,00  | 1,00  | 1 300,00  |
| 64. | 1.35M | přesun vyhodnocovacích relé vlhkosti z rozváděče RM1 do přechodových skříněk MX | ks  | - | 532,00    | - | - | - | - | 8,00  | 4 256,00  | 8,00  | 4 256,00  |
| 65. | 1.36D | nerezové stříšky pro sestavy skříní   | ks  | - | 1 020,00  | - | - | - | - | 22,00 | 22 440,00 | 22,00 | 22 440,00 |
| 66. | 1.36M | Montáž: nerezové stříšky pro sestavy skříní                                     | ks  | - | 532,00    | - | - | - | - | 22,00 | 11 704,00 | 22,00 | 11 704,00 |
| 67. | 1.37  | vypracování výrobní dokumentace pro skřínky MS                                  | kpl | - | 20 880,00 | - | - | - | - | 1,00  | 20 880,00 | 1,00  | 20 880,00 |
| 68. | 1.38  | zakreslení úprav do dokumentace rozváděče RM1                                   | kpl | - | 10 800,00 | - | - | - | - | 1,00  | 10 800,00 | 1,00  | 10 800,00 |
| 69. | 1.39  | vypracování revizní zprávy  | kpl | - | 4 540,00  | - | - | - | - | 1,00  | 4 540,00  | 1,00  | 4 540,00  |

**03: Ostatní a vedlejší náklady**
**614 000,00**
**-**
**-**
**VRN: Vedlejší rozpočtové náklady**
**614 000,00**
**-**
**-**

|     |           |   |    |     |           |           |   |   |   |      |           |       |            |
|-----|-----------|---|----|-----|-----------|-----------|---|---|---|------|-----------|-------|------------|
| 1.  | 03000100R | "Příprava staveniště, náklady na ZS, které nejsou uvedeny samostatně ve výkazech výměr.<br>Provozni a - sociální vybavení pracoviště, ostatní zařízení staveniště (např. buňky, WC, umývárny, osvětlení ZS, / energie pro potřeby stavby, PD staveništní přípojky elektro + revize staveništního rozváděče a - přípojky, náklady na měření a spotřebu ostatních médií, náklady na provoz a údržbu, ZS- informační | Kč | 1,0 | 90 000,00 | 90 000,00 | - | - | - | 1,00 | 90 000,00 | 0,00  | 0,00       |
| 2.  | 03000101R | Uvedení vozovek, areálových ploch ČOV a ploch dotčených výstavbou do původního stavu.   | Kč | 1,0 | 15 000,00 | 15 000,00 | - | - | - | 1,00 | 15 000,00 | 0,00  | 0,00       |
| 3.  | 03000102R | Prohlídka + fotodokumentace stavu dotčených a okolních prostor-pokud stavbou dojde ke zhoršení - jejich stavu, budou tyto bezplatně opraveny, sledování budov a stávajících objektů v průběhu stavby / a vlivu stavby na ně v tištěné (svázané) a digitální formě – členění dohodnout s objednatelem,   | Kč | 1,0 | 5 000,00  | 5 000,00  | - | - | - | 1,00 | 5 000,00  | 0,00  | 0,00       |
| 4.  | 03000103R | Náklady spojené s provozem letiště (školení, povolení vstupu a vjezdu, zvýšené nároky na bezpečnost)  | Kč | 1,0 | 11 500,00 | 11 500,00 | - | - | - | 1,00 | 11 500,00 | 0,00  | 0,00       |
| 5.  | 03000104R | Provoz investora - práce za provozu stávající ČOV   | Kč | 1,0 | 23 000,00 | 23 000,00 | - | - | - | 1,00 | 23 000,00 | 0,00  | 0,00       |
| 6.  | 03000107R | Náklady na bezpečnost práce a technických zařízení, školení, značení v souladu BOZP (např. - šrafování, informační a výstražné značky), náklady na koordinátora BOZ po dobu výstavby  | Kč | 1,0 | 11 500,00 | 11 500,00 | - | - | - | 1,00 | 11 500,00 | 0,00  | 0,00       |
| 7.  | 03000108R | Náklady spojené s plněním požadavků vyplývajících z SOD na realizaci stavby v souladu s vnitřními - předpisy letiště a pokyny objednatele po dobu realizace stavby  | Kč | 1,0 | 57 500,00 | 57 500,00 | - | - | - | 1,00 | 57 500,00 | 0,00  | 0,00       |
| 8.  | 03000110R | Komplexní a technologické zkoušky dle příslušných norem a dle obecných technických specifikací a - zápisů ve stavebních denících -. Neuvedené v jiných výkazech výměr   | Kč | 1,0 | 35 000,00 | 35 000,00 | - | - | - | 1,00 | 35 000,00 | 0,00  | 0,00       |
| 9.  | 03000111R | Provozní vlivy – úklid všech ploch dotčených stavbou, minimalizace prašnosti, vliv provozu stávající - ČOV+ČKV  | Kč | 1,0 | 5 750,00  | 5 750,00  | - | - | - | 1,00 | 5 750,00  | 0,00  | 0,00       |
| 10. | 03000113R | Náklady spojené s kolaudačním řízením stavby, se zajištěním a vypracováním dokladů ke všem formám - užívání stavby vydaných stavebními úřady a to plně v souladu s požadavky stavebníka   | Kč | 1,0 | 17 250,00 | 17 250,00 | - | - | - | 0,00 | 0,00      | -1,00 | -17 250,00 |
| 11. | 03000114R | Zajištění záruk dle SOD po dokončení stavby včetně zohlednění provozu některých zařízení již - v průběhu výstavby (tzn., že termín záruk u celé stavby, tj. i u technologie začne běžet až od data / celkového předání díla).   | Kč | 1,0 | 42 000,00 | 42 000,00 | - | - | - | 1,00 | 42 000,00 | 0,00  | 0,00       |
| 12. | 03000115R | Dokumentace skutečného provedení (jednotlivé výkresy označeny a podepsány projektantem), dle SoD, - závěrečná zpráva, atesty, certifikáty, prohl.o shodě, měřicí protokoly, zkoušky, návody, revize, / revizní knihy, kamerové zkoušky kanalizace, zkoušky hutnění, zkoušky vodotěsnosti, technologická - schémata, atd.  | Kč | 1,0 | 97 000,00 | 97 000,00 | - | - | - | 1,00 | 97 000,00 | 0,00  | 0,00       |
| 13. | 03000116R | Dodavatelská dokumentace elektro pro napojení čerpadla nebo jiného zařízení na el. rozvody ČOV, - pokud nebude možno využít   | Kč | 1,0 | 20 000,00 | 20 000,00 | - | - | - | 1,00 | 20 000,00 | 0,00  | 0,00       |
| 14. | 03000117R | Náklady VRN jinde neuvedené (např. další náklady na ZOV apd....)  | Kč | 1,0 | 42 000,00 | 42 000,00 | - | - | - | 1,00 | 42 000,00 | 0,00  | 0,00       |
| 15. | 03000118R | Stavebně technický průzkum ŽB konstrukcí  | Kč | 1,0 | 70 000,00 | 70 000,00 | - | - | - | 1,00 | 70 000,00 | 0,00  | 0,00       |

|     |           |  |     |         |             |           |          |            |      |            |
|-----|-----------|--|-----|---------|-------------|-----------|----------|------------|------|------------|
| 16. | 933901112 | Provedení zkoušky vodotěsnosti nádrže nad 1000 m3                        | m3  | 2 200,0 | 21,50       | 47 300,00 | 2 200,00 | 47 300,00  | 0,00 | 0,00       |
| 17. | 933901312 | Naplnění a vyprázdnění nádrže pro propláchnutí nad 1000 m3               | m3  | 2 200,0 | 11,00       | 24 200,00 | 2 200,00 | 24 200,00  | 0,00 | 0,00       |
| 18. |           | Sleva na mchadla nitrifikace a denitrifikace (řádek 74 a 75 v oddílu 01) | kpl | -       | - 21 280,00 | -         | 1,00     | -21 280,00 | 1,00 | -21 280,00 |

|                    |  |  |  |  |  |                     |                     |                    |
|--------------------|--|--|--|--|--|---------------------|---------------------|--------------------|
| <b>Cena celkem</b> |  |  |  |  |  | <b>9 169 263,09</b> | <b>8 815 216,74</b> | <b>-354 046,35</b> |
|--------------------|--|--|--|--|--|---------------------|---------------------|--------------------|

|          |             |
|----------|-------------|
| odpočty  | -798 450,35 |
| přípočty | 444 404,00  |