

## Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

**Stavba:** 87251 - Stavební úpravy sauny v areálu plaveckého bazénu  
20 v Hořicích

**Zadavatel** Město Hořice IČO: 00271560  
náměstí Jiřího z Poděbrad 342 DIČ: CZ00271560  
50801 Hořice-Hořice

**Zhotovitel:** Pavel Kočí IČO: 87964261  
508 01 Hořice DIČ: [obrazek]

Vypracoval:

| Rozpis ceny      | Celkem              |
|------------------|---------------------|
| HSV              | 201 160,66          |
| PSV              | 643 124,29          |
| MON              | 355 071,20          |
| Vedlejší náklady | 15 000,00           |
| Ostatní náklady  | 2 000,00            |
| <b>Celkem</b>    | <b>1 216 356,15</b> |

Rekapitulace daní

|                         |      |                  |
|-------------------------|------|------------------|
| Základ pro sníženou DPH | 15 % |                  |
| Snížená DPH             | 15 % |                  |
| Základ pro základní DPH | 21 % | 1 216 356,15 CZK |
| Základní DPH            | 21 % | 255 434,79 CZK   |

Zaokrouhlení 1 471 790,94 CZK

**Cena celkem s DPH 1 471 790,94 CZK**

v \_\_\_\_\_ dne \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
Za zhotovitele

\_\_\_\_\_  
Za objednatele

## Rekapitulace dílčích částí

| Číslo            | Název                           | Základ pro sníženou DPH | Základ pro základní DPH | DPH celkem        | Cena celkem         | %          |
|------------------|---------------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------|---------------------|------------|
|                  | <b>Stavební objekt</b>          |                         |                         |                   |                     |            |
| <b>01</b>        | <b>Stavební úpravy sauny</b>    |                         | <b>1 216 356,15</b>     | <b>255 434,79</b> | <b>1 471 790,94</b> | <b>100</b> |
| 01               | Architektonicko-stavební řešení |                         | 784 280,20              | 164 698,84        | 948 979,04          | 64         |
| 02               | Zdravotně technické instalace   |                         | 60 004,75               | 12 601,00         | 72 605,75           | 5          |
| 03               | Elektroinstalace                |                         | 120 111,20              | 25 223,35         | 145 334,55          | 10         |
| 04               | Vzduchotechnika                 |                         | 234 960,00              | 49 341,60         | 284 301,60          | 19         |
| 05               | Vedlejší a ostatní náklady      |                         | 17 000,00               | 3 570,00          | 20 570,00           | 1          |
| Celkem za stavbu |                                 |                         | 1 216 356,15            | 255 434,79        | 1 471 790,94        |            |

## Rekapitulace dílů

| Číslo       | Název  | Typ dílu |  | Celkem       | %   |
|-------------|--|----------|--|--------------|-----|
| 1           | Zemní práce                                  | HSV      |  | 2 387,25     | 0   |
| 3           | Svislé a kompletní konstrukce                | HSV      |  | 34 381,95    | 3   |
| 61          | Úpravy povrchů vnitřní                       | HSV      |  | 33 473,21    | 3   |
| 63          | Podlahy a podlahové konstrukce               | HSV      |  | 16 714,28    | 1   |
| 64          | Výplně otvorů                                | HSV      |  | 3 900,00     | 0   |
| 9           | Ostatní konstrukce, bourání                  | HSV      |  | 9 220,00     | 1   |
| 94          | Lešení a stavební výtahy                     | HSV      |  | 3 600,00     | 0   |
| 95          | Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách | HSV      |  | 6 925,43     | 1   |
| 96          | Bourání konstrukcí                           | HSV      |  | 71 787,81    | 6   |
| 99          | Staveništní přesun hmot                      | HSV      |  | 2 275,25     | 0   |
| 9901        | Zpevněné plochy                              | HSV      |  | 16 495,49    | 1   |
| 711         | Izolace proti vodě                           | PSV      |  | 15 639,05    | 1   |
| 713         | Izolace tepelné                              | PSV      |  | 10 860,86    | 1   |
| 721         | Vnitřní kanalizace                           | PSV      |  | 31 595,20    | 3   |
| 722         | Vnitřní vodovod                              | PSV      |  | 16 003,75    | 1   |
| 725         | Zařizovací předměty                          | PSV      |  | 9 925,80     | 1   |
| 735         | Otopná tělesa                                | PSV      |  | 2 480,00     | 0   |
| 7631        | Konstrukce sádkartonové                      | PSV      |  | 35 141,18    | 3   |
| 766         | Konstrukce truhlářské                        | PSV      |  | 6 650,00     | 1   |
| 771         | Podlahy z dlaždic a obklady                  | PSV      |  | 35 871,26    | 3   |
| 781         | Obklady keramické                            | PSV      |  | 65 708,81    | 5   |
| 782         | Konstrukce z přírodního kamene               | PSV      |  | 21 999,21    | 2   |
| 783         | Nátěry                                       | PSV      |  | 352,64       | 0   |
| 784         | Malby  | PSV      |  | 5 896,54     | 0   |
| 799         | Ostatní                                      | PSV      |  | 385 000,00   | 32  |
| M00         | Investiční zařízení                          | MON      |  | 24 725,00    | 2   |
| M01         | Nosný materiál                               | MON      |  | 24 397,13    | 2   |
| M21         | Elektromontáže                               | MON      |  | 16 601,23    | 1   |
| M241        | VZT hlavní položky                           | MON      |  | 184 880,00   | 15  |
| M242        | Část ostatní položky                         | MON      |  | 50 080,00    | 4   |
| M6568       | Rozvaděč "1RSM1-A                            | MON      |  | 31 602,85    | 3   |
| M99         | Ostatní práce "M"                            | MON      |  | 22 785,00    | 2   |
| VN          | Vedlejší náklady                             | VN       |  | 15 000,00    | 1   |
| ON          | Ostatní náklady                              | ON       |  | 2 000,00     | 0   |
| Cena celkem |  |          |  | 1 216 356,15 | 100 |



## Položkový soupis prací a dodávek

|    |            |   |
|----|------------|---|
| S: | 87251 - 20 | Stavební úpravy sauny v areálu plaveckého bazénu v Hořicích |
| O: | 01         | Stavební úpravy sauny                                       |
| R: | 01         | Architektonicko-stavební řešení                             |

| P.č.  | Číslo položky | Název položky   | MJ  | Množství | Cena / MJ | Celkem           |
|---|---------------|---|-----|----------|-----------|------------------|
| <b>Díl: 1 Zemní práce</b>                   |               |   |     |          |           | <b>2 387,25</b>  |
| 1   | 139601102R    | Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině 3   | m3  |          |           | 720,00           |
| 2   | 162201203R    | Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, kolečkem, na vzdálenost do 10 m  | m3  |          |           | 150,00           |
| 3   | 162301102R    | Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 500 do 1 000 m  | m3  |          |           | 180,00           |
| 4   | 171201201R    | Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice                           | m3  |          |           | 30,00            |
| 5   | 19901         | Poplatek za skládku zeminy 1- 4   | t   |          |           | 648,00           |
| 6   | 451572111R    | Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z kameniva drobného těžného 0+4 mm   | m3  |          |           | 180,00           |
| 7   | 175101101R    | Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, bez dodávky obsypového materiálu  | m3  |          |           | 135,00           |
| 8   | 58337310R     | šterkopísek frakce 0,0 až 4,0 mm; třída B   | t   |          |           | 344,25           |
| <b>Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce</b> |               |   |     |          |           | <b>34 381,95</b> |
| 9   | 349231821R    | Přízdívka ostění s ozubem přes 150 do 300 mm  | m2  |          |           | 1 080,00         |
| 10  | 342255024R    | Příčky z cihel a tvárníc nepálených příčky z přičkovek pórobetonových tloušťky 100 mm                                       | m2  |          |           | 14 306,40        |
| 11  | 317121047R    | Překlady pórobetonové nenosné délky 1240 mm, šířky 100 mm, výšky 249 mm   | kus |          |           | 1 000,00         |
| 12  | 342255028R    | Příčky z cihel a tvárníc nepálených příčky z přičkovek pórobetonových tloušťky 150 mm                                       | m2  |          |           | 4 272,80         |
| 13  | 317121047R    | Překlady pórobetonové nenosné délky 1240 mm, šířky 150 mm, výšky 249 mm   | kus |          |           | 700,00           |
| 14  | 310271625R    | Zazdívka otvorů z pórobetonových tvárníc plochy od 1 m2 do 4 m2, tloušťka zdiva 250 mm                                      | m3  |          |           | 3 585,95         |
| 15  | 310271630R    | Zazdívka otvorů z pórobetonových tvárníc plochy od 1 m2 do 4 m2, tloušťka zdiva 300 mm                                      | m3  |          |           | 8 236,80         |
| 16  | 310236261R    | Zazdívka otvorů o ploše přes 0,0225 m2 do 0,09 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými o tloušťce zdi přes 450 do 600 mm | kus |          |           | 1 200,00         |
| <b>Díl: 61 Úpravy povrchů vnitřní</b>       |               |   |     |          |           | <b>33 473,21</b> |
| 17  | 602011102R    | Omitka stěn z hotových směsí postřík, báze, cementová, , ,  | m2  |          |           | 644,00           |
| 18  | 602011112R    | Omitka stěn z hotových směsí vrstva jádrová, vápenocementová, , tloušťka vrstvy 15 mm,                                      | m2  |          |           | 2 668,00         |
| 19  | 612425931R    | Omitka vápenná vnitřního ostění omítkou štukovou  | m2  |          |           | 165,00           |
| 20  | 611425531R    | Omitka rýh ve stropch maltou vápennou o šířce rýhy do 150 mm, omítkou štukovou,   | m2  |          |           | 58,80            |
| 21  | 612423531R    | Omitka rýh ve stěnách maltou vápennou štuková, o šířce rýhy do 150 mm,  | m2  |          |           | 504,00           |
| 22  | 612481211R    | Vyztužení povrchu vnitřních stěn sklotextilní síťovinou s dodávkou síťoviny a stěrkového tmelu                              | m2  |          |           | 18 802,20        |
| 23  | 602011141R    | Omitka stěn z hotových směsí vrstva štuková, vápenná, , tloušťka vrstvy 2 mm,   | m2  |          |           | 10 631,21        |


















| <b>Díl: 63 Podlahy a podlahové konstrukce</b>               |             |   |     | <b>16 714,28</b> |
|---|-------------|---|-----|------------------|
| 24  | 63241       | Litý betonový potěr tl. 55 mm   | m2  | 12 391,20        |
| 25  | 631361921R  | Výztuž mazanin z betonů a z lehkých betonů ze svařovaných sítí průměr drátu 6 mm, velikost oka 150/150 mm   | t   | 3 382,80         |
| 26  | 631312121RC | Doplnění mazanin betonem prostým o ploše jednotlivě přes 1 do 4 m2 tloušťky do 80 mm  | m3  | 231,53           |
| 27  | 631312141RC | Doplnění mazanin betonem prostým rýh v dosavadních mazaninách   | m3  | 708,75           |
| <b>Díl: 64 Výplně otvorů</b>                                |             |   |     | <b>3 900,00</b>  |
| 28  | 642942111RC | Osazení zárubní dveřních ocelových bez dveřních křídel, do zdíva včetně kotvení, na jakoukoliv cementovou maltu, s vybetonováním prahu v zárubni a s osazením špalíků nebo latí pro dřevěný práh plocha do 2,5 m2 | kus | 1 400,00         |
| 29  | 55330378R   | zárubeň kovová hranatá; pro přesné zdění; š profilu 100 mm; š průchodu 600 mm; h průchodu 1 970 mm; L; závěsy pevné   | kus | 1 250,00         |
| 30  | 55330383R   | zárubeň kovová hranatá; pro přesné zdění; š profilu 100 mm; š průchodu 800 mm; h průchodu 1 970 mm; P; závěsy pevné   | kus | 1 250,00         |
| <b>Díl: 9 Ostatní konstrukce, bourání</b>                   |             |   |     | <b>9 220,00</b>  |
| 31  | 90001       | Sekání rýh, záhozy rýh pro ZTI  | hod | 6 720,00         |
| 32  | 58001       | Materiál za záhozy rýh po ZTI   | kpl | 2 500,00         |
| <b>Díl: 94 Lešení a stavební výtahy</b>                     |             |   |     | <b>3 600,00</b>  |
| 33  | 941955001RC | Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy do 1,2 m  | m2  | 3 600,00         |
| <b>Díl: 95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b> |             |   |     | <b>6 925,43</b>  |
| 34  | 95001       | M+D větrací mřížky 400x100 mm - odvětrání prostoru sauny - ozn. VZ1   | kus | 1 200,00         |
| 35  | 95002       | M+D větrací mřížky 400x120 mm - odvětrání prostoru nad saunou - ozn. VZ1  | kus | 600,00           |
| 36  | 95003       | M+D žaluzie 250x250 mm - ozn. VZ2   | kus | 1 200,00         |
| 37  | 952901111RC | Vyčištění budov   | m2  | 3 925,43         |
| <b>Díl: 96 Bourání konstrukcí</b>                           |             |   |     | <b>71 787,81</b> |
| 38  | 96001       | Odstranění okenní mříže u okna 120x120 cm   | kus | 250,00           |
| 39  | 96002       | Řezání pískovcového vnějšího obložení   | m   | 1 760,00         |
| 40  | 967042712RC | Odsekání zdíva z kamene nebo betonu plošné tloušťky do 100 mm   | m2  | 864,00           |
| 41  | 968061112RC | Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel oken, plochy do 1,5 m2  | kus | 150,00           |
| 42  | 968062355RC | Vybourání dřevěných ráků oken dvojitých nebo zdvojených, plochy do 2 m2   | m2  | 864,00           |
| 43  | 968061125RC | Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří, plochy do 2 m2   | kus | 1 200,00         |
| 44  | 968062456RC | Vybourání dřevěných ráků dveřních zárubní, plochy přes 2 m2   | m2  | 2 967,00         |
| 45  | 968072455RC | Vybourání a vyjmutí kovových ráků a rolet ráků, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2) dveřních zárubní, plochy do 2 m2   | m2  | 1 773,00         |
| 46  | 968072456RC | Vybourání a vyjmutí kovových ráků a rolet ráků, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2) dveřních zárubní, plochy přes 2 m2                                       | m2  | 3 427,80         |

|    |             |  |     |  |           |
|----|-------------|--|-----|--|-----------|
| 47 | 968095002RC | Vybourání vnitřních parapetů dřevěných, šířky do 50 cm,  | m   |  | 120,00    |
| 48 | 971033561RC | Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 1 m2, tloušťky do 600 mm    | m3  |  | 990,00    |
| 49 | 967031132RC | Přisekání rovných ostění ve zdivu cihelném na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou   | m2  |  | 396,00    |
| 50 | 962031113RC | Bourání příček z cihel pálených plných, tloušťky 65 mm   | m2  |  | 578,35    |
| 51 | 971033621RC | Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 4 m2, tloušťky do 100 mm    | m2  |  | 890,40    |
| 52 | 973031812RC | Vysekání v cihelném zdivu výklenků a kapes kapes pro zavázání nových příček na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, tloušťky do 100 mm        | m   |  | 1 920,00  |
| 53 | 973031813RC | Vysekání v cihelném zdivu výklenků a kapes kapes pro zavázání nových příček na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, tloušťky do 150 mm        | m   |  | 960,00    |
| 54 | 965081702RC | Soklíků z dlažeb keramických tloušťky do 10 mm, výšky do 100 mm  | m   |  | 2 218,40  |
| 55 | 965081713RC | Bourání podlah z keramických dlaždic, tloušťky do 10 mm, plochy přes 1 m2  | m2  |  | 3 563,90  |
| 56 | 965042241RC | Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky přes 100 mm, plochy přes 4 m2             | m3  |  | 10 736,26 |
| 57 | 965042141RC | Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky do 100 mm, plochy přes 4 m2               | m3  |  | 213,15    |
| 58 | 978059531RC | Odsekání a odebrání obkladů stěn z obkládaček vnitřních z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 2 m2  | m2  |  | 828,00    |
| 59 | 971033331RC | Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 0,09 m2, tloušťky do 150 mm | kus |  | 600,00    |
| 60 | 970031250RC | Jádrové vrtání, kruhové prostupy v cihelném zdivu jádrové vrtání, do D 250 mm  | m   |  | 520,00    |
| 61 | 711140101RC | Odstranění izolace proti vodě - pásy přitavením vodorovně, 1 vrstva  | m2  |  | 180,00    |
| 62 | 974042567RC | Vysekání rýh v podlaze betonové do hloubky 150 mm, šířky do 300 mm   | m   |  | 8 500,00  |
| 63 | 971042361RC | Vybourání otvorů v betonových příčkách a zdech plochy do 0,09 m2, tloušťky do 600 mm   | kus |  | 1 600,00  |
| 64 | 972051      | Vybourání otv. stropy ŽB pl. 0,09 m2, tl. 20 cm  | kus |  | 500,00    |
| 65 | 979082111RC | Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m  | t   |  | 9 045,80  |
| 66 | 979082121RC | Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m  | t   |  | 3 618,32  |
| 67 | 979081111RC | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km   | t   |  | 4 522,90  |
| 68 | 97901       | Poplatek za skládku stavební suti  | t   |  | 6 030,53  |


Díl: 99

Staveništní přesun hmot

2 275,25

|                                    |             |  |     |   |                  |
|------------------------------------|-------------|--|-----|---|------------------|
| 69                                 | 999281148RC | Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších pláštíů výšky do 12 m, nošením           | t   |    | 2 275,25         |
| <b>Díl: 9901 Zpevněné plochy</b>   |             |  |     |   | <b>16 495,49</b> |
| 70                                 | 113106231RC | Rozebrání vozovek a ploch s jakoukoliv výplní spár v jakékoliv ploše, ze zámkové dlažby, kladených do lože z kameniva                    | m2  |    | 250,00           |
| 71                                 | 113202111RC | Vytrhání obrub z krajníků nebo obrubníků stojatých   | m   |    | 400,00           |
| 72                                 | 979082111RC | Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m  | t   |    | 324,00           |
| 73                                 | 979081111RC | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km   | t   |    | 162,00           |
| 74                                 | 97901       | Poplatek za skládku stavební suti  | t   |    | 216,00           |
| 75                                 | 139601102RC | Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině 3  | m3  |   | 2 046,38         |
| 76                                 | 162201203RC | Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, kolečkem, na vzdálenost do 10 m   | m3  |  | 341,06           |
| 77                                 | 162301102RC | Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 500 do 1 000 m   | m3  |  | 348,53           |
| 78                                 | 171201201RC | Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice  | m3  |  | 58,09            |
| 79                                 | 19901       | Poplatek za skládku zeminy 1- 4  | t   |  | 1 150,13         |
| 80                                 | 181101111RC | Úprava pláně v zářezech bez rozlišení horniny, se zhuťněním - ručně  | m2  |  | 200,63           |
| 81                                 | 918101111RC | Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z betonu prostého C 12/15   | m3  |  | 425,25           |
| 82                                 | 917862111RC | Osazení silničního nebo chodníkového betonového obrubníku stojatého, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15 | m   |  | 1 125,00         |
| 83                                 | 59217010R   | obrubník silniční materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; h = 250,0 mm; barva přírodní  | kus |  | 2 750,00         |
| 84                                 | 564861111RC | Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhuťněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhuťnění 200 mm  | m2  |  | 1 203,75         |
| 85                                 | 5648        | Podklad ze štěrkodrti po zhuťnění tloušťky 5 cm, štěrkodrt' frakce 8-16 mm   | m2  |  | 1 203,75         |
| 86                                 | 596215020RC | Kladení zámkové dlažby do drté tloušťka dlažby 60 mm, tloušťka lože 30 mm  | m2  |  | 1 600,00         |
| 87                                 | 596291111RC | Řezání zámkové dlažby tloušťky 60 mm   | m   |  | 360,00           |
| 88                                 | 59245308R   | dlažba betonová dvouvrstvá; obdélník; šedá; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 60,0 mm  | m2  |  | 1 152,00         |
| 89                                 | 181301102RC | Rozprostření a urovnání ornice v rovině v souvislé ploše do 500 m2, tloušťka vrstvy přes 100 do 150 mm                                   | m2  |  | 94,50            |
| 90                                 | 180402111RC | Založení trávníku parkový trávník, výsevem, v rovině nebo na svahu do 1:5  | m2  |  | 135,00           |
| 91                                 | 0057        | Směs travní parková  | kg  |  | 30,00            |
| 92                                 | 998223011RC | Přesun hmot pozemních komunikací, kryt dlážděný jakékoliv délky objektu  | t   |  | 919,43           |
| <b>Díl: 711 Izolace proti vodě</b> |             |  |     |   | <b>15 639,05</b> |
| 93                                 | 711111001RC | Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly za studena na ploše vodorovně nátěrem penetračním, 1 x nátěr, materiál ve specifikaci   | m2  |  | 50,00            |
| 94                                 | 711141559RC | Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovná, 1 vrstva, bez dodávky izolačních pásů,                                 | m2  |  | 300,00           |
| 95                                 | 711199095RC | Provedení izolace proti zemní vlhkosti ostatní příplatek za plochu do 10 m2 , natěradly,   | m2  |  | 25,00            |




|     |            |   |                |  |          |
|-----|------------|---|----------------|--|----------|
| 96  | 711199097R | Provedení izolace proti zemní vlhkosti ostatní příplatek za plochu do 10 m <sup>2</sup> , pásy,   | m <sup>2</sup> |  | 50,00    |
| 97  | 11163111R  | lak asfaltový penetrační; bod hoření nad 40 °C; skupenství při 20°C kapalné; hustota při 15°C 890 až 910 kg/m <sup>3</sup> ; nerozpustný ve vodě; hořlavý; zpracování za studena; černý | kg             |  | 62,50    |
| 98  | 62852251R  | pás izolační z modifikovaného asfaltu natavitelný; nosná vložka polyesterové rouno; horní strana jemný minerální posyp; spodní strana PE fólie; tl. 4,0 mm                              | m <sup>2</sup> |  | 360,00   |
| 99  | 711212000R | Izolace proti vodě nátěr podkladní pod hydroizolační stěrky   | m <sup>2</sup> |  | 1 176,40 |
| 100 | 711212002R | Izolace proti vodě stěrka hydroizolační proti vlhkosti  | m <sup>2</sup> |  | 4 705,60 |
| 101 | 711212601R | Izolace proti vodě doplňky těsnicí pás š.100 mm do spoje podlaha-stěna  | m              |  | 6 236,00 |
| 102 | 711212602R | Izolace proti vodě doplňky těsnicí roh do spoje podlaha stěna   | kus            |  | 2 300,00 |
| 103 | 998711102R | Přesun hmot pro izolace proti vodě svisle do 12 m   | t              |  | 373,55   |


**Díl: 713 Izolace tepelné 10 860,86**

|     |            |   |                |   |          |
|-----|------------|---|----------------|---|----------|
| 104 | 713191100R | Izolace tepelné běžných konstrukcí - doplňky položení separační fólie, včetně dodávky PE fólie  | m <sup>2</sup> |  | 673,12   |
| 105 | 713121121R | Montáž tepelné izolace podlah dvouvrstvá, bez dodávky materiálu   | m <sup>2</sup> |   | 1 858,68 |
| 106 | 283763202R | deska izolační extrudovaný polystyren; povrch hladký; polodrážka; tl. 40,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,033 W/mK; R = 1,200 m <sup>2</sup> K/W; obj. hmotnost 33,00 kg/m <sup>3</sup> | m <sup>2</sup> |   | 7 583,41 |
| 107 | 713191100R | Izolace tepelné běžných konstrukcí - doplňky položení separační fólie, včetně dodávky PE fólie  | m <sup>2</sup> |   | 619,56   |
| 108 | 998713102R | Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 12 m   | t              |   | 126,09   |

**Díl: 7631 Konstrukce sádrokartonové 35 141,18**


|     |            |   |                |  |           |
|-----|------------|---|----------------|--|-----------|
| 109 | 342264051R | Podhledy na kovové konstrukci opláštěné deskami sádrokartonovými nosná konstrukce z profilů CD s přímým uchycením 1x deska, tloušťky 12,5 mm, impregnovaná, bez izolace | m <sup>2</sup> |  | 13 657,86 |
| 110 | 342264098R | Příplatky k podhledům sádrokartonovým příplatek k podhledu sádrokartonovému za plochu do 2 m <sup>2</sup>   | m <sup>2</sup> |  | 81,00     |
| 111 | 342264098R | Příplatky k podhledům sádrokartonovým příplatek k podhledu sádrokartonovému za plochu přes 2 do 5 m <sup>2</sup>  | m <sup>2</sup> |  | 87,40     |
| 112 | 342267111R | Obklady konstrukcí sádrokartonovými deskami obklad sloupů a trámů do 500 x500 mm 1x opláštění, dvoustranné, deska impregnovaná tloušťky 12,5 mm                         | m              |  | 10 440,00 |
| 113 | 342261     | M+D opláštění z přesazené stěny 2x12,5 mm s minerální izolací tl. 40 mm, Rw (zdívo + přesazená stěna) = 69dB  | m <sup>2</sup> |  | 9 551,10  |
| 114 | 342262     | M+D revizních dveří 950x1400 mm do SDK podhledu pro zajištění přístupu k VZT jednotce   | kus            |  | 500,00    |
| 115 | 9987631    | Přesun hmot pro sádrokartony, výšky do 12 m   | t              |  | 823,82    |

**Díl: 766 Konstrukce truhlářské 6 650,00**


|     |       |   |     |  |          |
|-----|-------|---|-----|--|----------|
| 116 | 76601 | M+D dřevěných vchodových dveří 1kř. plných 900x2200 mm vč. rámu a kování - ozn.02/P | kus |  | 4 500,00 |
|-----|-------|---|-----|--|----------|

|     |       |  |     |  |          |
|-----|-------|--|-----|--|----------|
| 117 | 76602 | M+D dřevěných vnitřních dveří 1kř. plných 800x1970 mm s větrací mřížkou 500x150 mm, kování plastové klika/klika, barva světle šedá - ozn. 01/P | kus |  | 2 000,00 |
| 118 | 76603 | Montáž stávajících dveří 1kř. plných 600x1970 mm   | kus |  | 150,00   |


**Díl: 771 Podlahy z dlaždic a obklady 35 871,26**

|     |             |  |    |   |           |
|-----|-------------|--|----|---|-----------|
| 119 | 771101210R1 | Příprava podkladu pod dlažby penetrace podkladu pod dlažby   | m2 |  | 1 593,90  |
| 120 | 771575111R1 | Montáž podlah z dlaždic keramických 450 x 450 mm, rezných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele  | m2 |   | 15 031,24 |
| 121 | 771579791R0 | Příplatky k položkám montáže podlah keramických příplatek za plochu podlah keramických do 5 m2 jednotlivě  | m2 |   | 98,10     |
| 122 | 771475014R1 | Montáž soklíků z dlaždic keramických výšky 100 mm, soklíků vodorovných, kladených do flexibilního tmele  | m  |   | 1 803,00  |
| 123 | 771479001R0 | Řezání dlaždic pro soklíky   | m  |   | 1 803,00  |
| 124 | 597641      | Dlažba keramická dle výběru  | m2 |   | 12 950,00 |
| 125 | 771577111R5 | Hrany schodů, dilatační, koutové, ukončovací a přechodové profily profily hran schodů leštěný hliník, vnější rohy schodů, stěn a ukončení obkladu, upevnění do maltového lože, výška profilu 8 mm, | m  |   | 280,00    |
| 126 | 771578011R1 | Zvláštní úpravy spár spára podlaha-stěna silikonem   | m  |   | 961,60    |
| 127 | 998771102R0 | Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 12 m  | t  |   | 1 350,42  |


**Díl: 781 Obklady keramické 65 708,81**


|     |             |   |     |  |           |
|-----|-------------|---|-----|--|-----------|
| 128 | 781101210R1 | Příprava podkladu pod obklady penetrace podkladu pod obklady  | m2  |  | 2 903,30  |
| 129 | 781475116R1 | Montáž obkladů vnitřních z dlaždic keramických kladených do tmele 300 x 300 mm, , kladených do flexibilního tmele   | m2  |  | 28 452,34 |
| 130 | 781479711R0 | Montáž obkladů vnitřních z dlaždic keramických Příplatky k položkám montáže obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických příplatek k obkladu stěn keram.,za plochu do 10 m2 | m2  |  | 685,50    |
| 131 | 781471      | Příplatek za vykružování v obkladech  | hod |  | 600,00    |
| 132 | 597811      | Obklad keramický dle výběru   | m2  |  | 19 200,00 |
| 133 | 771578011R1 | Zvláštní úpravy spár spára podlaha-stěna silikonem  | m   |  | 2 699,20  |
| 134 | 781491001R0 | Lišty k obkladům bez dodávky materiálu  | m   |  | 4 374,00  |
| 135 | 59703       | Lišta rohová plastová na obklad ukončovací 8 mm   | m   |  | 5 000,00  |
| 136 | 998781102R0 | Přesun hmot pro obklady keramické v objektech výšky do 12 m   | t   |  | 1 794,47  |

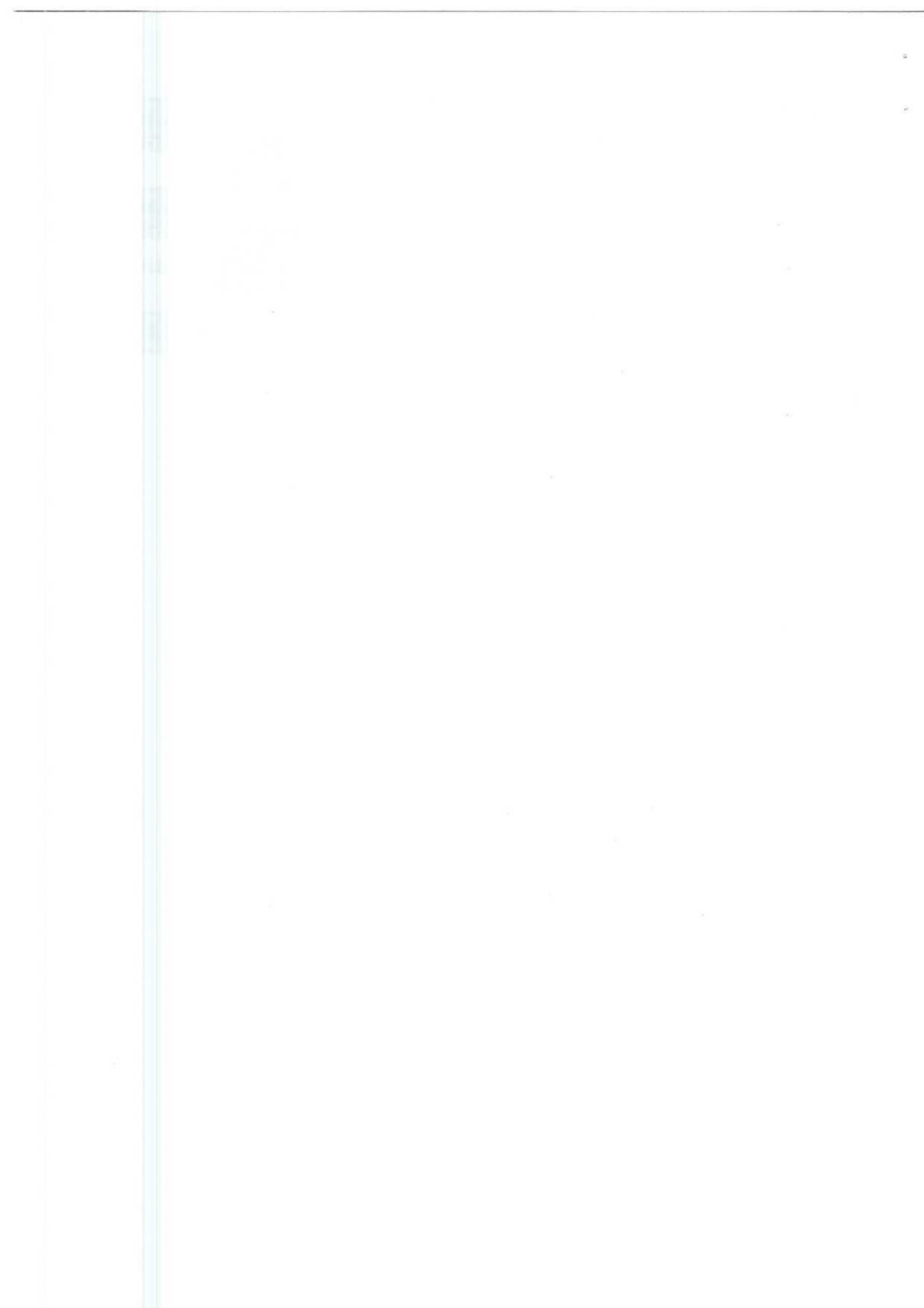
**Díl: 782 Konstrukce z přírodního kamene 21 999,21**

|     |             |   |    |  |           |
|-----|-------------|---|----|--|-----------|
| 137 | 782111150R0 | Montáž obkladu stěn deskami z měkkých kamenů bez dodávky kamene tloušťky 40 a 50 mm | m2 |  | 5 520,00  |
| 138 | 58382430R   | obklad kamenný deska; pískovec; h = 50,0 mm; povrch broušený                        | m2 |  | 15 000,00 |
| 139 | 998782102R0 | Přesun hmot pro kamenné obklady v objektech výšky do 12 m                           | t  |  | 1 479,21  |

**Díl: 783 Nátěry 352,64**

|     |             |  |    |  |        |
|-----|-------------|--|----|--|--------|
| 140 | 783225100R0 | Nátěry kov.stavebních doplňk.konstrukcí syntetické dvojnásobné + 1x email, | m2 |  | 352,64 |
|-----|-------------|--|----|--|--------|


|                 |             |  |     |  |                   |
|-----------------|-------------|--|-----|--|-------------------|
| <b>Díl: 784</b> |             | <b>Malby</b>   |     |  | <b>5 896,54</b>   |
| 141             | 784442001R1 | Malby z malířských směsí disperzních, v místnostech do 3,8 m, jednobarevné, dvojnásobné + 1x penetrace | m2  |  | 5 896,54          |
| <b>Díl: 799</b> |             | <b>Ostatní</b>   |     |  | <b>385 000,00</b> |
| 142             | 79901       | M+D saunové kabiny 3200x2700x2250 mm - obklad olše   | kus |  | 280 000,00        |
| 143             | 79902       | M+D šatní skříňky s předsazenou lavicí - dle popisu v technické zprávě                                 | kus |  | 105 000,00        |
| <b>Celkem</b>   |             |  |     |  | <b>784 280,20</b> |




## Položkový soupis prací a dodávek

|    |            |   |
|----|------------|---|
| S: | 87251 - 20 | Stavební úpravy sauny v areálu plaveckého bazénu v Hořicích |
| O: | 01         | Stavební úpravy sauny                                       |
| R: | 02         | Zdravotně technické instalace                               |


| P.č.                               | Číslo polož | Název položky   | MJ  | Množství | Cena / MJ | Celkem           |
|------------------------------------|-------------|---|-----|----------|-----------|------------------|
| <b>Díl: 721 Vnitřní kanalizace</b> |             |   |     |          |           | <b>31 595,20</b> |
| 1                                  | 721176101RC | vnější průměr D 32 mm, tloušťka stěny 1,8 mm, DN 30   | m   |          |           | 1 240,00         |
| 2                                  | 721176103RC | vnější průměr D 50 mm, tloušťka stěny 1,8 mm, DN 50   | m   |          |           | 660,00           |
| 3                                  | 721176104RC | vnější průměr D 75 mm, tloušťka stěny 1,9 mm, DN 70   | m   |          |           | 1 050,00         |
| 4                                  | 721176114RC | vnější průměr D 75 mm, tloušťka stěny 1,9 mm, DN 70   | m   |          |           | 350,00           |
| 5                                  | 721176124RC | vnější průměr D 75 mm, tloušťka stěny 2,7 mm, DN 70   | m   |          |           | 1 800,00         |
| 6                                  | 721176134RC | vnější průměr D 75 mm, tloušťka stěny 1,9 mm, DN 70   | m   |          |           | 2 800,00         |
| 7                                  | 721176135RC | vnější průměr D 110 mm, tloušťka stěny 2,7 mm, DN 100   | m   |          |           | 1 200,00         |
| 8                                  | 721194105RC | D 50 mm, materiál ve specifikaci  | kus |          |           | 800,00           |
| 9                                  | IC 721 01   | Podlahová vpusť podle ČSN EN 1253, PP/nerez, 0,8 l/s, DN50/75 ležatý, ZU Primus, mřížka nerez 138x138mm     | kus |          |           | 9 300,00         |
| 10                                 | IC 721 02   | Podlahová vpusť podle ČSN EN 1253, PP/nerez, 0,8 l/s, DN50/75/110 svislý, ZU Primus, mřížka nerez 138x138mm | kus |          |           | 2 900,00         |
| 11                                 | IC 721 03   | Montáž podlahových vpustí DN50/75   | kus |          |           | 1 000,00         |
| 12                                 | IC 721 04   | Zápachová uzávěrka nástěnná DN40 pro odvod kondenzátu   | kus |          |           | 450,00           |
| 13                                 | 721290111RC | vodou, DN 125   | m   |          |           | 300,00           |
| 14                                 | 721171803RC | do D 75 mm  | m   |          |           | 200,00           |
| 15                                 | 721171808RC | přes D 75 mm do D 114 mm  | m   |          |           | 100,00           |
| 16                                 | 721170907RC | vsazení odbočky, D 75 mm  | kus |          |           | 630,00           |
| 17                                 | 721170909RC | vsazení odbočky, D 110, D 114   | kus |          |           | 1 500,00         |
| 18                                 | 721170956RC | vsazení odbočky do potrubí hrdlového, D 140 mm  | kus |          |           | 1 400,00         |
| 19                                 | 721170963RC | propojení dosavadního potrubí PVC, D 75 mm  | kus |          |           | 1 950,00         |
| 20                                 | 721170965RC | propojení dosavadního potrubí PVC, D 110 mm   | kus |          |           | 750,00           |
| 21                                 | 998721202RC | v objektech výšky do 12 m   | %   |          |           | 1 215,20         |
| <b>Díl: 722 Vnitřní vodovod</b>    |             |   |     |          |           | <b>16 003,75</b> |
| 22                                 | 722172731RC | polypropylenové potrubí PP-R, D 20 mm, s 3,4 mm, PN 20, polyfúzně svařované, bez zednických výpomocí        | m   |          |           | 950,00           |
| 23                                 | 722172732RC | polypropylenové potrubí PP-R, D 25 mm, s 4,2 mm, PN 20, polyfúzně svařované, bez zednických výpomocí        | m   |          |           | 3 420,00         |
| 24                                 | 722172734RC | polypropylenové potrubí PP-R, D 40 mm, s 6,7 mm, PN 20, polyfúzně svařované, bez zednických výpomocí        | m   |          |           | 2 610,00         |
| 25                                 | 722182001RC | samolepicí spoj nebo rychlouzávěr, do DN 25   | m   |          |           | 320,00           |
| 26                                 | 722182004RC | samolepicí spoj nebo rychlouzávěr, přes DN 25 do DN 40  | m   |          |           | 480,00           |
| 27                                 | 722190401RC | DN 15   | kus |          |           | 1 080,00         |
| 28                                 | 722290226RC | závitového, do DN 50  | m   |          |           | 800,00           |
| 29                                 | 722290234RC | do DN 80  | m   |          |           | 800,00           |
| 30                                 | 283 0001    | Izolační skruž z PE skruže $\lambda = 0,038 \text{ m}^2\text{K/W}$ 22x6                                     | m   |          |           | 50,00            |

|    |             |   |     |   |          |
|----|-------------|---|-----|---|----------|
| 31 | 283 0002    | Izolační skruž z PE skruže $\lambda = 0,038 \text{ m}^2\text{K/W}$<br>25x6  | m   |  | 225,00   |
| 32 | 283 0003    | Izolační skruž z PE skruže $\lambda = 0,038 \text{ m}^2\text{K/W}$<br>42x6  | m   |   | 175,00   |
| 33 | 283 0004    | Izolační skruž z PE skruže $\lambda = 0,038 \text{ m}^2\text{K/W}$<br>22x20 | m   |   | 120,00   |
| 34 | 283 0005    | Izolační skruž z PE skruže $\lambda = 0,038 \text{ m}^2\text{K/W}$<br>25x20 | m   |   | 540,00   |
| 35 | 283 0006    | Izolační skruž z PE skruže $\lambda = 0,038 \text{ m}^2\text{K/W}$<br>42x25 | m   |   | 400,00   |
| 36 | 722170801RC | do D 32 mm  | m   |   | 300,00   |
| 37 | 722170804RC | přes D 32 mm do D 63 mm   | m   |   | 200,00   |
| 38 | 722171      | Oprava vodovodního potrubí z plast hmot - spojky<br>nátrubkové G5/4         | kus |   | 1 080,00 |
| 39 | 722172      | Oprava vodovodního potrubí z plast hmot - vsazení<br>odbočky DN20           | kus |   | 500,00   |
| 40 | 722173      | Oprava vodovodního potrubí z plast hmot - vsazení<br>odbočky DN25           | kus |   | 700,00   |
| 41 | 998722201RC | v objektech výšky do 6 m  | %   |   | 1 253,75 |

**Díl: 725      Zařizovací předměty      9 925,80**

|    |             |   |        |  |          |
|----|-------------|---|--------|--|----------|
| 42 | 725849200RC | nastavitelná výška  | kus    |  | 750,00   |
| 43 | 551 0001    | Baterie sprchová nástěnná s příslušenstvím,<br>chromovaná G1/2"x150   | kus    |  | 2 200,00 |
| 44 | 551 0002    | Sprchová souprava + sprchová baterie páková<br>G1/2"x150 s horním vývodem páková, přepínací -<br>typ odsouhlasit investorem | kus    |  | 5 600,00 |
| 45 | 725980113RC | vanová, 300 x 300 mm, včetně dodávky materiálu  | kus    |  | 270,00   |
| 46 | 725110814RC | Demontáž klozetů kombinovaných  | soubor |  | 150,00   |
| 47 | IC 725 01   | Vnitrostaveništní přesun a odvoz vybouraných hmot<br>a demontovaných zařízení na skládku vč. dopravy                        | soubor |  | 350,00   |
| 48 | 998725201RC | v objektech výšky do 6 m  | %      |  | 605,80   |

**Díl: 735      Otopná tělesa      2 480,00**

|    |           |   |        |   |          |
|----|-----------|---|--------|---|----------|
| 49 | IC 735 01 | Demontáž otopného tělesa, propláchnutí vodou,<br>zpětná montáž - koupelnové trubové těleso      | kus    |  | 480,00   |
| 50 | IC 735 02 | Dopojení přemístěného otopného tělesa - tr. 15x1<br>2m + izolace, ventil s TR hlavíci, šroubení | soubor |   | 2 000,00 |

|               |  |  |  |  |                  |
|---------------|--|--|--|--|------------------|
| <b>Celkem</b> |  |  |  |  | <b>60 004,75</b> |
|---------------|--|--|--|--|------------------|

## Položkový soupis prací a dodávek

|    |  |                       |
|----|--|-----------------------|
| S: | 87251 - 20 Stavební úpravy sauny v areálu plaveckého bazénu v Hořicích |                       |
| O: | 01   | Stavební úpravy sauny |
| R: | 03   | Elektroinstalace      |


| P.č.                                | Číslo polož  | Název položky   | MJ  | Množství | Cena / MJ | Celkem           |
|-------------------------------------|--------------|---|-----|----------|-----------|------------------|
| <b>Díl: M00 Investiční zařízení</b> |              |   |     |          |           | <b>24 725,00</b> |
| 1                                   | 54101FX2323  | Podlahová izolace "F-Board 10" (bal. 4,32m2)          | kus |          |           | 9 400,00         |
| 2                                   | 54101FX2323  | Termostat podl. vytápění "TFT" vč. podl. čidla 3m     | kus |          |           | 2 400,00         |
| 3                                   | 54101FX2323  | Topná rohož se zvýš.ochranou LDTS 100/5,6 - 560W      | kus |          |           | 5 000,00         |
| 4                                   | 54101FX2323  | Topná rohož se zvýš.ochranou LDTS 100/8,2 - 820W      | kus |          |           | 6 200,00         |
| 5                                   | 111R00       | Mimostaveništní doprava čl.8-3a                       | %   |          |           | 1 725,00         |
| <b>Díl: M01 Nosný materiál</b>      |              |   |     |          |           | <b>24 397,13</b> |
| 6                                   | 00000001 VL  | Zdrhovací pásek do 200mm                              | kus |          |           | 60,00            |
| 7                                   | 34111032     | Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 3 C x 1,5 mm2     | m   |          |           | 750,00           |
| 8                                   | 34111038     | Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 3 C x 2,5 mm2     | m   |          |           | 770,00           |
| 9                                   | 34111090     | Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 5C x 1,5 mm2      | m   |          |           | 176,00           |
| 10                                  | 34111098     | Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 5C x 4 mm2        | m   |          |           | 1 080,00         |
| 11                                  | 34121554     | Kabel sdělovací s Cu jádrem JYTY 4 x 1 mm             | m   |          |           | 160,00           |
| 12                                  | 34140965     | Vodič silový CY zelenožlutý 4,00 mm2 - drát           | m   |          |           | 275,00           |
| 13                                  | 34140966     | Vodič silový CY zelenožlutý 6,00 mm2 - drát           | m   |          |           | 561,00           |
| 14                                  | 34534901vl10 | Tlačítko 10A/230V faz.01 - TANGO - kompletní          | kus |          |           | 165,00           |
| 15                                  | 34551000AB   | Zásuvka jednoduchá TANGO 5518A-A2359-                 | kus |          |           | 310,00           |
| 16                                  | 34570000UN   | Trubka PH ohebná FXP 20 IEC                           | m   |          |           | 55,00            |
| 17                                  | 34570000UN   | Trubka PH ohebná FXP 25 IEC                           | m   |          |           | 120,00           |
| 18                                  | 34571518     | Krabice univerzální z PH KU 68- 1901                  | kus |          |           | 35,00            |
| 19                                  | 34571521     | Krabice univerzální z PH KU 68-1903                   | kus |          |           | 90,00            |
| 20                                  | 34572300M2   | Kabelový žlab MERKUR2 50/50/195, ŽŽ                   | m   |          |           | 1 020,00         |
| 21                                  | 34572300MK   | Spojka žlabu MERKUR SZM1 ŽŽ                           | kus |          |           | 240,00           |
| 22                                  | 34572300MK   | Nosník žlabu MERKUR NZM 50 ŽŽ                         | kus |          |           | 660,00           |
| 23                                  | 348-1        | Příplatek za recyklaci svítidla led 1/2019            | kus |          |           | 60,00            |
| 24                                  | 348-CE-109   | Svítidlo nouzové LED 8W,1h,IP65                       | kus |          |           | 2 060,00         |
| 25                                  | 348-TR63250  | sv.LED LINEA 2.4ft<br>6400/840,5210lm,42W,IP54+DALI   | kus |          |           | 6 720,00         |
| 26                                  | 348TR63250s  | sv.LED LINEA 2.4ft<br>6400/840,5210lm,42W,IP54+senzor | kus |          |           | 3 100,00         |
| 27                                  | 348TR63620s  | sv.LED LINEA ROUND<br>1800/840,13W,IP54,+senzor       | kus |          |           | 4 120,00         |
| 28                                  | 35442071     | Páska Cu uzemňovací ZS16 20 x 500 x 0,5 mm            | kus |          |           | 28,00            |
| 29                                  | 35442150     | Svorka uzemňovací ZSA16 32 x 29 x 2 mm                | kus |          |           | 80,00            |
| 30                                  | 141R00       | Přirážka za podružný materiál M 21, M 22              | %   |          |           | 1 702,13         |
| <b>Díl: M21 Elektromontáže</b>      |              |   |     |          |           | <b>16 601,23</b> |
| 31                                  | 210010015UC  | Mtž trubka plast oheb volná D 16mm                    | m   |          |           | 100,00           |
| 32                                  | 210010016UC  | Mtž trubka plast oheb volná D 23mm                    | m   |          |           | 200,00           |
| 33                                  | 210010301RC  | Krabice přístrojová KP, bez zapojení, kruhová         | kus |          |           | 100,00           |
| 34                                  | 210010321RC  | Krabice univerzální KU a odbočná KO se zapoj.,kruh    | kus |          |           | 140,00           |
| 35                                  | 210020302RC  | Žlab kabelový s příslušenstvím, 62/50 mm bez víka     | m   |          |           | 1 680,00         |
| 36                                  | 210100001RC  | Ukončení vodičů v rozvaděči + zapojení do 2,5 mm2     | kus |          |           | 710,00           |

|    |             |  |     |  |          |
|----|-------------|--|-----|--|----------|
| 37 | 210100002RC | Ukončení vodičů v rozvaděči + zapojení do 6 mm2          | kus |  | 150,00   |
| 38 | 210100003RC | Ukončení vodičů v rozvaděči + zapojení do 16 mm2         | kus |  | 88,00    |
| 39 | 210100251RC | Ukončení celoplast. kabelů zákl./pás.do 4x10 mm2         | kus |  | 1 909,00 |
| 40 | 210100258RC | Ukončení celoplast. kabelů zákl./pás.do 5x4 mm2          | kus |  | 152,00   |
| 41 | 210100259RC | Ukončení celoplast. kabelů zákl./pás.do 5x10 mm2         | kus |  | 92,00    |
| 42 | 210110041RC | Spínač zapuštěný jednopólový, řazení 1                   | kus |  | 45,00    |
| 43 | 210111012RC | Zásuvka domovní zapuštěná - 2P+PE, průběž.zapojení       | kus |  | 160,00   |
| 44 | 210190002RC | Montáž celoplechových rozvodnic do váhy 50 kg            | kus |  | 950,00   |
| 45 | 21020002T01 | Montáž LED svítidla - kulaté přisazené svítidlo do *30cm | kus |  | 640,00   |
| 46 | 210200031TC | Montáž LED svítidlo průmyslové stropní                   | kus |  | 960,00   |
| 47 | 210201101TC | Svítidlo zářivkové/LED nouzové                           | kus |  | 320,00   |
| 48 | 210220321RC | Svorka na potrubí Bernard, včetně Cu pásku               | kus |  | 200,00   |
| 49 | 210220451RC | Ochranné spoj. v prádel.,koupel.,Cu4-16 mm2              | m   |  | 870,00   |
| 50 | 210300204TC | Montáž regulátoru vytápění                               | kus |  | 320,00   |
| 51 | 210300411TC | Montáž topné podlahové rohože                            | m2  |  | 2 660,00 |
| 52 | 210300416TC | Montáž podlahového čidla topné rohože                    | kus |  | 150,00   |
| 53 | 210810045RC | Kabel CYKY-m 750 V 3 x 1,5 mm2 pevně uložený             | m   |  | 750,00   |
| 54 | 210810046RC | Kabel CYKY-m 750 V 3 x 2,5 mm2 pevně uložený             | m   |  | 525,00   |
| 55 | 210810055RC | Kabel CYKY-m 750 V 5 x 1,5 mm2 pevně uložený             | m   |  | 152,00   |
| 56 | 210810057RC | Kabel CYKY-m 750 V 5 žil 4 až 16 mm pevně uložený        | m   |  | 396,00   |
| 57 | 210860222RC | Kabel speciální JYTY s Al 4 x 1 mm pevně uložený         | m   |  | 150,00   |
| 58 | 460680451UC | Kapsa zeď cihla krabice 7x7x5cm                          | kus |  | 294,00   |
| 59 | 460680581UC | Rýha hl -3cm š -3cm zeď cihla                            | m   |  | 348,00   |
| 60 | 460680592UC | Rýha hl -5cm š -5cm zeď cihla                            | m   |  | 232,00   |
| 61 | 205R00      | Zednické výpomoci M 21 podle čl.13-5c                    | %   |  | 1 158,23 |

**Díl: M6568 Rozvaděč "1RSM1-A**
**31 602,85**

|    |             |   |     |  |           |
|----|-------------|---|-----|--|-----------|
| 62 | A-9231-0 00 | OZNC.NPS RTE NA PANTOGR.1 PISM                    | KUS |  | 1 170,00  |
| 63 | B-9101-1 00 | ROZBOC.MUSTEK PE7,N7 +                            | KUS |  | 80,00     |
| 64 | B-9102-1 00 | ROZBOC.MUSTEK PE15,N15 +                          | KUS |  | 20,00     |
| 65 | C-3505-1 00 | SPINAC NA LISTU ASN 63/3 +                        | KUS |  | 230,00    |
| 66 | E-1925-0 00 | PREP.OCHRANA DO 100A-1.JEDNOTKA +                 | KUS |  | 420,00    |
| 67 | E-2000-1 00 | JSTICE 1POL. DO 25A IJ,IJV,LSN                    | KUS |  | 1 805,00  |
| 68 | E-2010-1 00 | JSTICE 3POL. DO 25A IT,LSN,J7K,SM1                | KUS |  | 690,00    |
| 69 | E-2019-1 00 | CHRANIC 4POL. DO 63A FI,SIF +                     | KUS |  | 780,00    |
| 70 | 35711059MO  | Rozvaděč pod.omítku BF-U-3/72-C, 72j., IP30       | kus |  | 2 950,00  |
| 71 | 35711100HE  | Krycí pásky 12 modulů                             | kus |  | 220,00    |
| 72 | 35821700ST1 | Kompaktní sv.přep.I.a II.stup FLP-B+C MAXI/3      | kus |  | 10 200,00 |
| 73 | 35821800LT1 | Vypínač na lištu 63/3, 63A                        | kus |  | 1 100,00  |
| 74 | 35822001LT2 | Propojovací lišta 3.pólová - G-3L-1000/16C, 16mm2 | m   |  | 416,00    |
| 75 | 35822001LT2 | Koncová krytka EK-C-2+3 pro - G-3L-1000/16C       | kus |  | 120,00    |
| 76 | 35822002LT3 | Rozbočovací můstek PE7 - zelený                   | kus |  | 20,00     |
| 77 | 35822002LT3 | Rozbočovací můstek N7 - modrý                     | kus |  | 60,00     |
| 78 | 35822002LT3 | Rozbočovací můstek N15 - modrý                    | kus |  | 42,00     |
| 79 | 35822010LT3 | Proudový chránič 4.pólový FI 63-4p/0.03           | kus |  | 6 690,00  |
| 80 | 35822107    | Jistič do 63 A 1pólový charakter. B LPN-6B-1      | kus |  | 140,00    |
| 81 | 35822109    | Jistič do 63 A 1pólový charakter. B LPN-10B-1     | kus |  | 660,00    |
| 82 | 35822110    | Jistič do 63 A 1pólový charakter. B LPN-13B-1     | kus |  | 125,00    |
| 83 | 35822111    | Jistič do 63 A 1pólový charakter. B LPN-16B-1     | kus |  | 110,00    |
| 84 | 35822402    | Jistič do 63 A 3pólový charakter. B LPN-20B-3     | kus |  | 420,00    |
| 85 | 35822425    | Jistič do 63 A 3pólový charakter. C LPN-20C-3     | kus |  | 930,00    |
| 86 | 141R00      | Přirážka za podružný materiál M 21, M 22          | %   |  | 2 204,85  |



| Díl: M99      |         | Ostatní práce "M"                           |     |  | 22 785,00         |
|---------------|---------|---|-----|--|-------------------|
| 87            | 9091T00 | Vícepráce nad rámec ceníkových položek      | hod |  | 3 240,00          |
| 88            | 9096T00 | Zabezpečení pracoviště                      | hod |  | 1 215,00          |
| 89            | 9097T00 | Koordinace s ostatními profesemi            | hod |  | 2 430,00          |
| 90            | 9111T00 | Demontáž stávající elektroinstalace         | hod |  | 4 860,00          |
| 91            | 9112T00 | Demontáž stávajících rozvaděčů              | hod |  | 3 240,00          |
| 92            | 9972T00 | Projektová dokumentace skutečného provedení | hod |  | 3 120,00          |
| 93            | 9991T00 | Výchozí revize                              | hod |  | 4 680,00          |
| <b>Celkem</b> |         |   |     |  | <b>120 111,20</b> |



## Položkový soupis prací a dodávek


|    |  |                       |  |
|----|--|-----------------------|--|
| S: | 87251 - 20 Stavební úpravy sauny v areálu plaveckého bazénu v Hořicích |                       |  |
| O: | 01   | Stavební úpravy sauny |  |
| R: | 04   | Vzduchotechnika       |  |

| P.č.             | Číslo položky | Název položky  | MJ     | Množství | Cena / MJ | Celkem            |
|------------------|---------------|--|--------|----------|-----------|-------------------|
| <b>Díl: M241</b> |               | <b>VZT hlavní položky</b>  |        |          |           | <b>184 880,00</b> |
| 1                | 1             | VZT jednotka s rekuperací izolovaná kompaktní, filtrací, elektro ohřev, manžety, výkon 600m3/hod, přívod/odvod vzduchu, externí rozvaděč el., systém MaR, nástěnný ovladač + prokabelování (regulace | sada   |          |           | 135 000,00        |
| 2                | 3             | Přesun hmot  | soubor |          |           | 3 500,00          |
| 3                | 4             | Spiro potrubí včetně tvarovek pr. 100 (a průchodek stěnou)   | bm     |          |           | 420,00            |
| 4                | 5             | Spiro potrubí včetně tvarovek pr. 160 (a průchodek stěnou)   | bm     |          |           | 2 640,00          |
| 5                | 6             | Revize   | soubor |          |           | 12 500,00         |
| 6                | 7             | Spiro potrubí včetně tvarovek pr. 250 (a průchodek stěnou)   | bm     |          |           | 9 900,00          |
| 7                | 8             | Gumové těsnění do spojů spiro potrubí  | sada   |          |           | 990,00            |
| 8                | 9             | Klapka ruční regulační spiro provedení pr.100  | ks     |          |           | 890,00            |
| 9                | 10            | Flexo potrubí pr.160 s akustickým útlumem, s ocelovou pružinou pro tvarovou stabilitu  | m      |          |           | 1 600,00          |
| 10               | 11            | Flexo potrubí pr.200 s akustickým útlumem, s ocelovou pružinou pro tvarovou stabilitu  | m      |          |           | 950,00            |
| 11               | 12            | Flexo potrubí pr.250 s akustickým útlumem, s ocelovou pružinou pro tvarovou stabilitu  | m      |          |           | 1 250,00          |
| 12               | 13            | Žaluzie na fasádě 250x250, barva RAL dle fasády, nátrubek na napojení spiro potrubí  | ks     |          |           | 3 300,00          |
| 13               | 14            | Talířový ventil bílý pr.150 s regulací, instalace do spiro rozvodu, nátrubek přes podhled  | ks     |          |           | 1 520,00          |
| 14               | 15            | Tepelná (hluková) izolace vnitřní s parozábranou tl.15 mm (kaučuková izolace VZT na sání a výtaku, před a za VZT jednotkou v interiéru)  | mě     |          |           | 8 640,00          |
| 15               | 16            | Oplechování stavebního prostupu fasádou  | ks     |          |           | 1 780,00          |
| <b>Díl: M242</b> |               | <b>Část ostatní položky</b>  |        |          |           | <b>50 080,00</b>  |
| 16               | 1             | VZT jednotka s rekuperací izolovaná kompaktní, filtrací, elektro ohřev, manžety, výkon 600m3/hod, přívod/odvod vzduchu, externí rozvaděč el., systém MaR, nástěnný ovladač + prokabelování (regulace | sada   |          |           | 15 000,00         |
| 17               | 2             | Drobný a pomocný materiál  | soubor |          |           | 3 950,00          |
| 18               | 3             | Přesun hmot  | soubor |          |           | 2 250,00          |
| 19               | 4             | Spiro potrubí včetně tvarovek pr. 100 (a průchodek stěnou)   | bm     |          |           | 3 950,00          |
| 20               | 5             | Spiro potrubí včetně tvarovek pr. 160 (a průchodek stěnou)   | bm     |          |           | 6 200,00          |
| 21               | 6             | Revize   | soubor |          |           | 4 500,00          |
| 22               | 7             | Spiro potrubí včetně tvarovek pr. 250 (a průchodek stěnou)   | bm     |          |           | 13 500,00         |
| 23               | 8             | Gumové těsnění do spojů spiro potrubí  | sada   |          |           | 500,00            |
| 24               | 9             | Klapka ruční regulační spiro provedení pr.100  | ks     |          |           | 230,00            |
| <b>Celkem</b>    |               |  |        |          |           | <b>234 960,00</b> |



### Položkový soupis prací a dodávek

|    |  |                            |
|----|--|----------------------------|
| S: | 87251 - 20 Stavební úpravy sauny v areálu plaveckého bazénu v Hořicích |                            |
| O: | 01   | Stavební úpravy sauny      |
| R: | 05   | Vedlejší a ostatní náklady |

| P.č.           | Číslo polož. | Název položky                         | MJ     | Množství   | Cena / MJ | Celkem           |  |
|----------------|--------------|---------------------------------------|--------|--|-----------|------------------|--|
| <b>Díl: VN</b> |              | <b>Vedlejší náklady</b>               |        |  |           | <b>15 000,00</b> |  |
| 1              | 005121 R     | Zařízení staveniště                   | Soubor |  |           | 5 000,00         |  |
| 2              | 0054T        | Kompletační činnost                   | Soubor |  | 5 000,00  |                  |  |
| 3              | 005122010R   | Provoz objednatele                    | Soubor |  | 5 000,00  |                  |  |
| <b>Díl: ON</b> |              | <b>Ostatní náklady</b>                |        |  |           | <b>2 000,00</b>  |  |
| 4              | 00412        | Průzkumné a projektové práce          | Soubor |  | 1 000,00  |                  |  |
| 5              | 00420        | Měření a zkoušky                      | kpl    |  | 999,00    |                  |  |
| 6              | 00525        | Rozpočtová rezerva na stavební úpravy | Soubor | 1,00   |           |                  |  |
| <b>Celkem</b>  |              |                                       |        |  |           | <b>17 000,00</b> |  |

