

# REKAPITULÁCIA STAVBY

Kód: SVODIN1  
Stavba: Rozšírenie areálu ľudových tradícií a archeologického múzea

JKSO:  
Miesto: Svodín

KS:  
Dátum: 2020.08.10

Objednávateľ:  
OBEC SVODÍN

IČO:  
IČ DPH:

Zhotoviteľ:  
Scheuden p.o.

IČO: SK  
IČ DPH: 50110900

Projektant:  
ATELIER SMIDT s.r.o.

IČO: 35944943  
IČ DPH: SK2022032452

Spracovateľ:

IČO:  
IČ DPH:

Poznámka:

---

|                     |  |  |                   |
|---------------------|--|--|-------------------|
| <b>Cena bez DPH</b> |  |  | <b>154 068,96</b> |
|---------------------|--|--|-------------------|

|              |             |                   |                  |
|--------------|-------------|-------------------|------------------|
|              | Sadzba dane | Základ dane       | Výška dane       |
| DPH základná | 20,00%      | <b>0,00</b>       | <b>0,00</b>      |
| znižená      | 20,00%      | <b>154 068,96</b> | <b>30 813,79</b> |

|                   |          |            |                   |
|-------------------|----------|------------|-------------------|
| <b>Cena s DPH</b> | <b>v</b> | <b>EUR</b> | <b>184 882,75</b> |
|-------------------|----------|------------|-------------------|

---

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

---

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód: SVODIN1

**Stavba:** Rozšírenie areálu ľudových tradícií a archeologického múzea

Miesto: Svodín

Dátum: 10.08.2020

Objednávateľ: OBEC SVODÍN

Projektant: ATELIER SMIDT s.r.o.

Zhotoviteľ: Scheuden p.o.

Spracovateľ:

| Kód | Popis | Cena bez DPH [EUR] | Cena s DPH [EUR] |
|-----|-------|--------------------|------------------|
|-----|-------|--------------------|------------------|

| <b>Náklady z rozpočtov</b> |  | <b>154 068,96</b> | <b>184 882,75</b> |
|----------------------------|--|-------------------|-------------------|
| <b>1</b>                   | <b>SO -01 Spoločenská budova a pajta</b> | 119 455,58        | 143 346,70        |
| 1                          | Vlastná stavba                           | 109 739,02        | 131 686,82        |
| 2                          | Bleskozvod - SO01                        | 1 448,09          | 1 737,71          |
| 3                          | Elektroinštalácia - SO01                 | 7 263,84          | 8 716,61          |
| 4                          | Hl.napájanie - SO01                      | 1 004,63          | 1 205,56          |
| <b>2</b>                   | <b>SO-02 Trhovisko</b>                   | 17 347,75         | 20 817,30         |
| 1 (1)                      | Vlastná stavba_01                        | 16 280,35         | 19 536,42         |
| 2 (1)                      | Bleskozvod - SO02                        | 1 067,40          | 1 280,88          |
| <b>3</b>                   | <b>Spevnené plochy a parkovisko</b>      | 8 527,01          | 10 232,41         |
| <b>4</b>                   | <b>Vonkajší vodovod a kanalizácia</b>    | 6 738,62          | 8 086,34          |
| <b>5</b>                   | <b>Pec</b>                               | 2 000,00          | 2 400,00          |

# ROZPOČET

Stavba:

Rozšírenie areálu ľudových tradícií a archeologického múzea

Objekt:

1 - SO -01 Spoločenská budova a pajta

Časť:

**1 - Vlastná stavba**

Miesto: Svodín

Dátum: 10.08.2020

Objednávateľ: OBEC SVODÍN

Projektant: ATELIER SMIDT  
s.r.o.

Zhotoviteľ: Scheuden p.o.

Spracovateľ:

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|

## Náklady z rozpočtu

**109 739,017**

D HSV Práce a dodávky HSV 31 659,800

D 1 Zemné práce 762,981

|     |   |              |   |    |         |        |         |
|-----|---|--------------|---|----|---------|--------|---------|
| 201 | K | 175101201    | Obsyp objektov sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny-okapový chodník okolo         | m3 | 2,215   | 21,548 | 47,729  |
| 202 | M | 583310003800 | Štrkopiesok frakcia 16-32 mm, STN EN 13242 + A1-vymývaný štrk   | t  | 3,987   | 22,064 | 87,969  |
| 1   | K | výpočty      | Pomocné výpočty   | m3 | 682,073 |        | 0,000   |
| 2   | K | 132101101    | Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.1a2 do 100 m3   | m3 | 29,111  | 14,469 | 421,207 |
| 3   | K | 162401102    | Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 2000 m | m3 | 34,249  | 3,530  | 120,899 |
| 4   | K | 167101102    | Nakladanie neuľahnutého výkopku z hornín tr.1-4 nad 100 do 1000 m3                                      | m3 | 34,249  | 1,775  | 60,792  |
| 5   | K | 171201201    | Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3  | m3 | 34,249  | 0,712  | 24,385  |

D 2 Zakladanie 4 119,207

|   |   |           |   |    |        |           |           |
|---|---|-----------|---|----|--------|-----------|-----------|
| 6 | K | 271573001 | Násyp pod základové konštrukcie so zhutnením zo štrkopiesku fr.0-32 mm                | m3 | 5,137  | 39,166    | 201,196   |
| 7 | K | 274271303 | Murivo základových pásov (m3) PREMACE 50x30x25 s betónovou výplňou C 16/20 hr. 300 mm | m3 | 3,984  | 159,286   | 634,595   |
| 8 | K | 274321411 | Betón základových pásov, železový (bez výstuže), tr. C 25/30                          | m3 | 20,549 | 84,000    | 1 726,116 |
| 9 | K | 274361821 | Výstuž základových pásov z ocele 10505  | t  | 1,074  | 1 450,000 | 1 557,300 |

D 3 Zvislé a kompletné konštrukcie 6 630,923

|    |   |           |   |    |        |           |           |
|----|---|-----------|---|----|--------|-----------|-----------|
| 10 | K | 311234560 | Murivo nosné (m3) z tehál pálených POROTHERM 30 Profi P 10 brúsených na pero a drážku, na maltu POROTHERM Profi (300x250x249) | m3 | 36,437 | 140,000   | 5 101,180 |
| 11 | K | 317162101 | Keramický predpätý preklad POROTHERM KPP, šírky 120 mm, výšky 65 mm, dĺžky 1000 mm  | ks | 7,000  | 7,556     | 52,892    |
| 12 | K | 331321315 | Betón stĺpov a pilierov hranatých, ťahadiel, rámových stojok, vzpier, železový (bez výstuže) tr. C 20/25                      | m3 | 0,825  | 99,002    | 81,677    |
| 13 | K | 331351103 | Debnenie hranatých stĺpov prierezu pravouhlého štvoruholníka výšky do 4 m, zhotovenie-tradičné                                | m2 | 13,000 | 15,620    | 203,060   |
| 14 | K | 331351104 | Debnenie hranatých stĺpov prierezu pravouhlého štvoruholníka výšky do 4 m, odstránenie-tradičné                               | m2 | 13,000 | 4,456     | 57,928    |
| 15 | K | 331361821 | Výstuž stĺpov, pilierov, stojok hranatých z bet. ocele 10505  | t  | 0,242  | 1 619,000 | 391,798   |
| 16 | K | 342242031 | Priečky z tehál pálených POROTHERM 11,5 Profi P 8 brúsených, na maltu POROTHERM Profi (115x500x249)                           | m2 | 29,935 | 24,800    | 742,388   |

D 4 Vodorovné konštrukcie 3 493,529

|    |   |           |   |    |        |           |           |
|----|---|-----------|---|----|--------|-----------|-----------|
| 17 | K | 417321515 | Betón stužujúcich pásov a vencov železový tr. C 25/30                 | m3 | 7,159  | 95,000    | 680,105   |
| 18 | K | 417351115 | Debnenie bočníc stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier zhotovenie  | m2 | 66,910 | 8,970     | 600,183   |
| 19 | K | 417351116 | Debnenie bočníc stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier odstránenie | m2 | 66,910 | 3,169     | 212,038   |
| 20 | K | 417361821 | Výstuž stužujúcich pásov a vencov z betonárskej ocele 10505           | t  | 0,789  | 1 555,096 | 1 226,971 |
| 21 | K | 417362021 | Výstuž stužujúcich pásov a vencov zo zvarovanej siete Kari            | t  | 0,104  | 1 144,991 | 119,079   |

| PČ | Typ | Kód           | Popis  | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|----|-----|---------------|--|----|----------|--------------|-------------------|
| 22 | K   | 417391151     | Montáž obkladu betónových konštrukcií vykonaný súčasne s betónovaním extrudovaným polystyrénom | m2 | 32,815   | 2,847        | 93,424            |
| 23 | M   | 2837500007001 | Doska XPS STYRODUR 2800 C hr. 50 mm, zateplenie prekladov, ISOVER                              | m2 | 3,917    | 10,832       | 42,429            |
| 24 | M   | 2837500009001 | Doska XPS STYRODUR 2800 C hr. 80 mm, zateplenie prekladov, ISOVER                              | m2 | 29,955   | 17,336       | 519,300           |

**D 6 Úpravy povrchov, podlahy, osadenie 14 241,096**

|     |   |           |   |    |         |           |           |
|-----|---|-----------|---|----|---------|-----------|-----------|
| 25  | K | 612460151 | Príprava vnútorného podkladu stien cementovým prednástrekom, hr. 3 mm                           | m2 | 208,436 | 4,222     | 880,017   |
| 26  | K | 612460241 | Vnútorná omietka stien vápennocementová jadrová (hrubá), hr. 10 mm                              | m2 | 208,436 | 7,030     | 1 465,305 |
| 27  | K | 612460251 | Vnútorná omietka stien vápennocementová štuková (jemná), hr. 3 mm                               | m2 | 113,978 | 5,879     | 670,077   |
| 28  | K | 612481119 | Potiahnutie vnútorných stien sklotextílnou mriežkou s celoplošným prilepením                    | m2 | 58,898  | 4,826     | 284,242   |
| 198 | K | 622460151 | Príprava vonkajšieho podkladu stien cementovým prednástrekom, hr. 3 mm                          | m2 | 169,713 | 5,138     | 871,985   |
| 199 | K | 622460241 | Vonkajšia omietka stien vápennocementová jadrová (hrubá), hr. 10 mm                             | m2 | 169,713 | 7,946     | 1 348,539 |
| 29  | K | 622481119 | Potiahnutie vonkajších stien sklotextílnou mriežkou s celoplošným prilepením                    | m2 | 58,898  | 4,826     | 284,242   |
| 30  | K | 631315661 | Mazanina z betónu prostého (m3) tr. C 20/25 hr.nad 120 do 240 mm                                | m3 | 14,760  | 113,792   | 1 679,570 |
| 31  | K | 631351101 | Debnenie stien, rýh a otvorov v podlahách zhotovenie  | m2 | 7,336   | 9,701     | 71,167    |
| 32  | K | 631351102 | Debnenie stien, rýh a otvorov v podlahách odstránenie   | m2 | 7,336   |           | 0,000     |
| 33  | K | 631361921 | Výstuž mazanín z betónov zo zváraných sietí z drôtov oceľových ľahkých                          | t  | 0,500   | 1 295,531 | 647,766   |
| 190 | K | 631362021 | Výstuž mazanín z betónov (z kameniva) a z ľahkých betónov zo zváraných sietí z drôtov typu KARI | t  | 0,776   | 1 304,794 | 1 012,520 |
| 35  | K | 631501111 | Násyp s utlačením a urovnaním povrchu z kameniva ľažného hrubého a drobného                     | m3 | 25,032  | 50,983    | 1 276,206 |
| 36  | K | 632452219 | Cementový poter, pevnosti v tlaku 20 MPa, hr. 50 mm   | m2 | 45,325  | 21,723    | 984,595   |
| 37  | K | 632452221 | Cementový poter, pevnosti v tlaku 20 MPa, hr. 60 mm   | m2 | 18,040  | 25,028    | 451,505   |
| 200 | K | Brizolit  | Faada omietka -Brizolit v prírodnej farbe   | m2 | 113,400 | 20,400    | 2 313,360 |

**D 8 Rúrové vedenie 0,000**

**D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 479,337**

|     |   |              |  |    |        |         |         |
|-----|---|--------------|--|----|--------|---------|---------|
| 203 | K | 916561111    | Osadenie záhon. obrubníka betón., do lôžka z bet. pros. tr. C 10/12,5 s bočnou oporou      | m  | 22,752 | 6,396   | 145,522 |
| 204 | M | 5922924600   | Premac doplnky obrubník parkový 50x20x5 cm farba sivá                                      | ks | 24,000 | 3,393   | 81,432  |
| 205 | K | 918101112    | Lôžko pod obrubníky, krajníky alebo obruby z dlažob. kociek z betónu prostého tr. C 16/20  | m3 | 2,043  | 110,468 | 225,686 |
| 38  | K | 871171000    | Montáž vodovodného potrubia z dvojsvrstvého PE 100 SDR11/PN16 zváraných natupo D 32x3,0 mm | m  | 2,000  | 0,478   | 0,956   |
| 39  | M | 286130033400 | Rúra HDPE na vodu PE100 PN16 SDR11 32x3,0x100 m, WAVIN                                     | m  | 2,000  | 1,190   | 2,380   |
| 40  | M | 286530020100 | Koleno 90° na tupo PE 100, na vodu, plyn a kanalizáciu, SDR 11 L D 32 mm, WAVIN            | ks | 0,134  | 3,851   | 0,516   |
| 41  | K | 877171000    | Montáž tvarovky vodovodného potrubia z PE 100 zváranej natupo D 32 mm                      | ks | 1,000  | 7,079   | 7,079   |
| 42  | M | 286530245500 | Prechod s vonkajším závitom PE-HD, DN/D 32/25  | ks | 1,000  | 15,766  | 15,766  |

**D 99 Presun hmôt HSV 1 932,727**

|    |   |           |   |   |         |       |           |
|----|---|-----------|---|---|---------|-------|-----------|
| 43 | K | 998011001 | Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tváric, z kovu výšky do 6 m | t | 231,853 | 8,336 | 1 932,727 |
|----|---|-----------|---|---|---------|-------|-----------|

**D PSV Práce a dodávky PSV 73 121,294**

**D 711 Izolácie proti vode a vlhkosti 829,337**

|    |   |              |   |    |        |           |         |
|----|---|--------------|---|----|--------|-----------|---------|
| 44 | K | 711111001    | Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti vodorovná náterom penetračným za studena  | m2 | 98,400 | 0,205     | 20,172  |
| 45 | M | 246170000900 | Lak asfaltový ALP-PENETRAL SN v sudoch  | t  | 0,030  | 1 889,852 | 56,696  |
| 46 | K | 711131101    | Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti vodorovná AIP na sucho                    | m2 | 9,747  | 3,120     | 30,411  |
| 47 | M | 628110000200 | Pás asfaltový bez krycej vrstvy, vložka strojná lepenka A 500/SH                    | m2 | 11,209 | 1,326     | 14,863  |
| 48 | K | 711141559    | Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode vodorovná NAIP pritavením | m2 | 98,400 | 3,647     | 358,865 |

| PČ | Typ | Kód          | Popis   | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|----|-----|--------------|---|----|----------|--------------|-------------------|
| 49 | M   | 628310001000 | Pás asfaltový HYDROBIT V 60 S 35 pre spodné vrstvy hydroizolačných systémov, ICOPAL | m2 | 113,160  | 2,896        | 327,711           |
| 50 | K   | 998711201    | Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m                        | %  | 8,294    | 2,486        | 20,619            |

D 712 Izolácie striech, povlakové krytiny 1 285,499

|    |   |              |   |    |         |       |           |
|----|---|--------------|---|----|---------|-------|-----------|
| 51 | K | 712631110    | Zhotovenie povlakovkej krytiny stiech šikmých nad 30* pásmi NAIP prikotvením, so zvarným spojom | m2 | 183,490 | 5,558 | 1 019,837 |
| 52 | M | 628110000300 | Pás asfaltový separačný a podkladový A 330 SH, ICOPAL   | m2 | 183,490 | 1,287 | 236,152   |
| 53 | K | 998712201    | Presun hmôt pre izoláciu povlakovkej krytiny v objektoch výšky do 6 m                           | %  | 12,881  | 2,291 | 29,510    |

D 713 Izolácie tepelné 4 651,501

|    |   |              |  |    |         |        |           |
|----|---|--------------|--|----|---------|--------|-----------|
| 54 | K | 713111121    | Montáž tepelnej izolácie stropov rovných minerálnou vlnou, spodkom s úpravou viazacím drôtom                       | m2 | 280,268 | 3,442  | 964,682   |
| 55 | M | 631440002200 | Doska ISOVER ORSIK 160x600x1200 mm z kamennej vlny, vhodná na akustickú izoláciu šikmých striech, stropov, priečok | m2 | 142,937 | 8,600  | 1 229,258 |
| 56 | M | 631440001900 | Doska ISOVER ORSIK 100x600x1200 mm z kamennej vlny, vhodná na akustickú izoláciu šikmých striech, stropov, priečok | m2 | 142,937 | 5,382  | 769,287   |
| 57 | K | 713120010    | Zakrývanie tepelnej izolácie podláh fóliou   | m2 | 80,515  | 0,722  | 58,132    |
| 58 | M | 283290003600 | Separáčna fólia FE, šxl 1,3x100 m, na oddelenie poterov, PE, BAUMIT  | m2 | 92,592  | 0,839  | 77,685    |
| 59 | K | 713122111    | Montáž tepelnej izolácie podláh polystyrénom, kladeným voľne v jednej vrstve                                       | m2 | 80,515  | 0,868  | 69,887    |
| 60 | M | 283720008900 | Doska EPS 150S hr. 80 mm, na zateplenie podláh a strešných terás, ISOVER   | m2 | 18,401  | 7,946  | 146,214   |
| 61 | M | 283750000700 | Doska XPS STYRODUR 2800 C hr. 50 mm, zateplenie soklov, suterénov, podláh, ISOVER                                  | m2 | 63,725  | 10,832 | 690,269   |
| 62 | K | 713132132    | Montáž tepelnej izolácie stien polystyrénom, celoplošným prilepením  | m2 | 6,450   | 4,807  | 31,005    |
| 63 | M | 283750000700 | Doska XPS STYRODUR 2800 C hr. 50 mm, zateplenie soklov, suterénov, podláh, ISOVER                                  | m2 | 1,950   | 10,832 | 21,122    |
| 64 | M | 283750000900 | Doska XPS STYRODUR 2800 C hr. 80 mm, zateplenie soklov, suterénov, podláh, ISOVER                                  | m2 | 4,500   | 17,336 | 78,012    |
| 65 | K | 713132215    | Montáž tepelnej izolácie podzemných stien a základov xps kotvením a lepením  | m2 | 19,562  | 5,499  | 107,571   |
| 66 | M | 283750000700 | Doska XPS STYRODUR 2800 C hr. 50 mm, zateplenie soklov, suterénov, podláh, ISOVER                                  | m2 | 19,953  | 10,832 | 216,131   |
| 67 | K | 713482121    | Montáž trubíc z PE, hr.15-20 mm,vnút.priemer do 38 mm  | m  | 36,000  | 2,730  | 98,280    |
| 68 | M | 283310004500 | Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 15x20 mm (d potrubia x hr. izolácie), nadrezaná, AZ FLEX                            | m  | 36,720  | 0,936  | 34,370    |
| 69 | K | 998713201    | Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m  | %  | 47,000  | 1,268  | 59,596    |

D 721 Zdravotechnika - vnútorná kanalizácia 871,287

|    |   |              |   |    |        |        |         |
|----|---|--------------|---|----|--------|--------|---------|
| 70 | K | 721171308    | Potrubie z rúr PE-HD GEBERIT 110/4, 3 ležaté v zemi   | m  | 2,000  | 18,515 | 37,030  |
| 71 | K | 721171309    | Potrubie z rúr PE-HD GEBERIT 125/4, 9 ležaté v zemi   | m  | 8,500  | 22,942 | 195,007 |
| 72 | K | 721171721    | Potrubie z rúr REHAU odpadné prípojné, rúra RAUPIANO Plus DN 50   | m  | 10,000 | 15,629 | 156,290 |
| 73 | K | 721171722    | Potrubie z rúr REHAU odpadné prípojné, rúra RAUPIANO Plus DN 75   | m  | 3,000  | 18,954 | 56,862  |
| 74 | K | 721171724    | Potrubie z rúr REHAU odpadné prípojné, rúra RAUPIANO Plus DN 110  | m  | 7,000  | 31,161 | 218,127 |
| 75 | K | 721194105    | Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpustiek D 50x1, 8  | ks | 6,000  | 2,662  | 15,972  |
| 76 | K | 721194109    | Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpustiek D 110x2, 3   | ks | 4,000  | 3,939  | 15,756  |
| 77 | K | 721290009    | Montáž privzdušňovacieho ventilu pre odpadové potrubia DN 75  | ks | 2,000  | 1,346  | 2,692   |
| 78 | M | 551610000300 | Privzdušňovacia hlavica HL901, DN 75/90/110, (32 l/s), - 40 až + 60°C, integrovaná tepelná izolácia, brytové tesnenie, vnútorná kanalizácia, ABS/PP | ks | 2,000  | 39,712 | 79,424  |
| 79 | K | 721290012    | Montáž privzdušňovacieho ventilu pre odpadové potrubia DN 110   | ks | 2,000  | 1,453  | 2,906   |
| 80 | M | 551610000100 | Privzdušňovacia hlavica HL900N, DN 50/75/110, (37 l/s), - 40 až + 60°C, dvojitá vzduchová izolácia, vnútorná kanalizácia, PP                        | ks | 2,000  | 40,901 | 81,802  |
| 81 | K | 721290111    | Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodou do DN 125   | m  | 1,000  | 0,741  | 0,741   |

| PČ    | Typ | Kód          | Popis  | MJ   | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|-------|-----|--------------|--|------|----------|--------------|-------------------|
| 82    | K   | 998721201    | Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky do 6 m  | %    | 8,900    | 0,975        | 8,678             |
| D 722 |     |              | Zdravotechnika - vnútorný vodovod  |      |          |              | 547,416           |
| 83    | K   | 722172601    | Potrubie z rúr REHAU, rúrka univerzálna RAUTITAN stabil DN 16,2x2,6 v kotúčoch   | m    | 12,000   | 9,506        | 114,072           |
| 84    | K   | 722172602    | Potrubie z rúr REHAU, rúrka univerzálna RAUTITAN stabil DN 20,0x2,9 v kotúčoch   | m    | 24,000   | 10,667       | 256,008           |
| 85    | K   | 722190401    | Vyvedenie a upevnenie výpusky DN 15  | ks   | 13,000   | 6,971        | 90,623            |
| 86    | K   | 722222016    | Montáž uzatváracieho ventilu šikmého na pitnú vodu DN 25   | ks   | 1,000    | 3,715        | 3,715             |
| 87    | M   | 551110029520 | Ventil STRÖMAX -WD DN 25 na pitnú vodu, šikmý uzatvárací s vnútorným závitom, nestúpavé vreteno, HERZ  | ks   | 1,000    | 30,410       | 30,410            |
| 88    | K   | 722290226    | Tlaková skúška vodovodného potrubia závitového do DN 50  | m    | 36,000   | 1,355        | 48,780            |
| 89    | K   | 998722201    | Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky do 6 m  | %    | 5,576    | 0,683        | 3,808             |
| D 725 |     |              | Zdravotechnika - zariadenie predmety   |      |          |              | 2 322,428         |
| 90    | K   | 725119307    | Montáž záchodovej misy keramickej kombinovanej s rovným odpadom  | súb. | 3,000    | 23,429       | 70,287            |
| 91    | M   | 642340000100 | Kombinované WC keramicke MIO, rozmer 360x680x400 mm, VARIO odpad, hlboké splachovanie, JIKA  | ks   | 3,000    | 119,516      | 358,548           |
| 92    | K   | 725129201    | Montáž pisoáru keramickeho bez splachovacej nádrže   | súb. | 2,000    | 17,365       | 34,730            |
| 93    | M   | 642510000500 | Pisoár KORINT, rozmer 360x305x470 mm, keramika, JIKA   | ks   | 2,000    | 62,966       | 125,932           |
| 94    | M   | 642520000300 | Súprava inštalacná pre bidety, výlevky, pisoáre s bielymi krytkami, JIKA   | ks   | 2,000    | 2,681        | 5,362             |
| 95    | K   | 725219401    | Montáž umývadla keramickeho na skrutky do muriva, bez výtokovej armatúry   | ks   | 2,000    | 26,900       | 53,800            |
| 96    | M   | 642110002740 | Umývadlo keramicke Nova Pro, lxšxv 500x410x142 mm oválne, s otvorom pre batériu, s prepacom, GEBERIT KOLO                                      | ks   | 2,000    | 43,602       | 87,204            |
| 97    | K   | 725291112    | Montáž doplnkov zariadení kúpeľní a záchodov, záchodová doska  | súb. | 2,000    | 2,165        | 4,330             |
| 98    | M   | 554330000400 | Záchodové sedadlo s poklopom LYRA PLUS, rozmer 355x425x50 mm, duroplast s antibakteriálnou úpravou, biela, JIKA                                | ks   | 2,000    | 26,715       | 53,430            |
| 99    | K   | 725319112    | Montáž kuchynských drezov jednoduchých, hranatých, s rozmerom do 600x600 mm, bez výtokových armatúr  | súb. | 1,000    | 12,168       | 12,168            |
| 100   | M   | 552310000200 | Kuchynský drez nerezový Texas na zapustenie do dosky 340x400 mm, hĺbka 180 mm, sifón, DEXTRADE   | ks   | 1,000    | 87,237       | 87,237            |
| 101   | K   | 725333360    | Montáž výlevky keramickej voľne stojacej bez výtokovej armatúry  | súb. | 1,000    | 15,327       | 15,327            |
| 102   | M   | 642710000100 | Výlevka stojatá keramiccka MIRA NEW, rozmer 425x500x450 mm, plastová mreža, JIKA   | ks   | 1,000    | 165,526      | 165,526           |
| 103   | K   | 725539102    | Montáž elektrického zásobníka akumulacného stojateho do 80 L   | súb. | 1,000    | 39,507       | 39,507            |
| 104   | M   | 541320005500 | Ohrievač vody EOY 80 elektrický tlakový závesný zvislý akumulacný, objem 80 l, TATRAMAT  | ks   | 1,000    | 249,522      | 249,522           |
| 105   | K   | 725819402    | Montáž ventilu bez pripojovacej rúrky G 1/2  | súb. | 12,000   | 5,431        | 65,172            |
| 106   | M   | 551110020000 | Guľový ventil rohový, 1/2" - 1/2", s filtrom, chrómovaná mosadz, IVAR  | ks   | 12,000   | 8,785        | 105,420           |
| 107   | K   | 725829601    | Montáž batérie umývadlovej a drezovej stojankovej, pákovej alebo klasickej s mechanickým ovládaním   | ks   | 3,000    | 9,653        | 28,959            |
| 108   | M   | 551450003900 | Batéria umývadlová stojanková páková Lyra, bez zátky, rozmer 290x215x270 mm, chróm, JIKA   | ks   | 2,000    | 34,895       | 69,790            |
| 109   | M   | 551450000400 | Batéria drezová stojanková páková Mio s otočným výtokovým ramienkom, rozmer 340x214 mm, chróm, JIKA  | ks   | 1,000    | 43,875       | 43,875            |
| 110   | K   | 725869301    | Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, umývadlovej do D 40   | ks   | 2,000    | 2,516        | 5,032             |
| 111   | M   | 551620005800 | Zápachová uzávierka kolenová pre umývadlá a bidety, d 40 mm, G 1 1/4", vodorovný odtok, alpská biela, plast, GEBERIT                           | ks   | 2,000    | 8,073        | 16,146            |
| 112   | K   | 725869311    | Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, drezovej do D 50 (pre jeden drez)   | ks   | 1,000    | 2,857        | 2,857             |
| 113   | M   | 551620007100 | Zápachová uzávierka kolenová pre jednodielne drezy, d 50 mm, G 1 1/2", vodorovný odtok, úsporný, s uhlovou hadicovou prípojkou, plast, GEBERIT | ks   | 1,000    | 13,894       | 13,894            |
| 114   | K   | 725869351    | Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, výlevkovej do D 50  | ks   | 1,000    | 2,379        | 2,379             |

| PČ  | Typ | Kód              | Popis  | MJ  | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|-----|-----|------------------|--|-----|----------|--------------|-------------------|
| 115 | M   | 551620014100     | Zápachová uzávierka kolenová d 50/50 mm, pre výlevku, zvislý prívod a vodorovný odtok, s kompresným závitovým spojením, PE-HD, GEBERIT   | ks  | 1,000    | 22,796       | 22,796            |
| 116 | K   | 725869370        | Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, pisoárovej do D 40  | ks  | 2,000    | 2,135        | 4,270             |
| 117 | M   | 551620010800     | Zápachová uzávierka - sifón pre pisoáre HL130/40, DN 40, (0,7 l/s), pripojovacia manžeta a krycia ružica odtoku, zvislý odtok, biela, PE | ks  | 2,000    | 18,311       | 36,622            |
| 118 | K   | 998725201        | Presun hmôt pre zariadenie predmety v objektoch výšky do 6 m   | %   | 19,600   | 0,293        | 5,743             |
| 119 | K   | murarska výpomoc | Murarska výpomoc pri ZT konštrukciách  | hod | 50,000   | 10,000       | 500,000           |
| 120 | M   | material         | Material pri murarskej výpomoci  | kpl | 2,500    | 14,625       | 36,563            |

D 762 Konštrukcie tesárske 13 001,384

|     |   |               |  |    |         |         |           |
|-----|---|---------------|--|----|---------|---------|-----------|
| 121 | K | 762311101     | Montáž oceľových spojovacích prostriedkov - príchytiek Buldog - vrátane dlabania lôžka-spoj klieština-krokva   | ks | 32,000  | 0,926   | 29,632    |
| 122 | M | 533810011100B | Kotva BULLDOG  | ks | 32,000  | 1,024   | 32,768    |
| 123 | K | 762332120     | Montáž viazaných konštrukcií krovov striech z reziva priemernej plochy 120-224 cm <sup>2</sup>   | m  | 365,560 | 6,650   | 2 430,974 |
| 124 | M | 605120006900  | Hranoly zo smrekovca viditeľné časti opracované hnané, farebne ošetrené akost' I dl. 1000-1750 mm, hr. 100 mm, š. 120, 140 mm                              | m3 | 10,270  | 450,000 | 4 621,500 |
| 125 | K | 762341001     | Montáž debnenia jednoduchých striech, na kontralaty drevotriekovými OSB doskami na zraz  | m2 | 183,490 | 3,754   | 688,821   |
| 126 | M | 607260000400  | Doska OSB 3 Superfinish ECO nebrúsené hrxlxš 22x2500x1250 mm, JAFHOLZ  | m2 | 201,839 | 11,495  | 2 320,139 |
| 127 | K | 762341004     | Montáž debnenia jednoduchých striech, na krokvy a kontralaty z dosiek na zraz  | m2 | 47,320  | 3,871   | 183,176   |
| 128 | M | 20920007500   | Drevený obklad dlážkovica, hrxlš 24x146 mm, dĺžka 4-5000 mm, interiér, smrek A/B, JAF HOLZ-farebne ošetrená  | m2 | 49,000  | 21,938  | 1 074,962 |
| 129 | K | 762341251     | Montáž kontralát pre sklon do 22°  | m  | 68,380  | 1,277   | 87,321    |
| 130 | M | 605330001400  | Laty zo smrekú akost' I prierez do 25 cm <sup>2</sup> , dl. 2010-3000 mm   | m3 | 0,150   | 259,682 | 38,952    |
| 131 | K | 762341253     | Montáž kontralát pre sklon nad 35°   | m  | 144,680 | 1,531   | 221,505   |
| 132 | M | 605330001400  | Laty zo smrekú akost' I prierez do 25 cm <sup>2</sup> , dl. 2010-3000 mm   | m3 | 0,391   | 259,682 | 101,536   |
| 133 | K | 762395000     | Spojovacie prostriedky pre viazané konštrukcie krovov, debnenie a laťovanie, nadstrešné konštr., spádové klíny - svorky, dosky, klince, pásová oceľ, vruty | m3 | 8,928   | 26,432  | 235,985   |
| 134 | K | 762526110     | Položenie vankúšov pod podlahy osovej vzdialenosti do 650 mm   | m2 | 17,150  | 4,485   | 76,918    |
| 135 | M | 605480000800  | Hranolčeky zo smrekú prierez 25-100 cm <sup>2</sup> , sušené 14±2%, nehobľované, bez defektov, hniloby, hrči   | m3 | 0,247   | 375,375 | 92,718    |
| 136 | K | 762822120     | Montáž stropníc z hnaného a polohnaného reziva prierezovej plochy 144-288 cm <sup>2</sup>  | m  | 108,800 | 2,486   | 270,477   |
| 137 | K | 998762202     | Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m   | %  | 130,000 | 3,800   | 494,000   |

D 763 Konštrukcie - drevostavby 6 647,106

|     |   |           |   |    |         |        |           |
|-----|---|-----------|---|----|---------|--------|-----------|
| 138 | K | 763160101 | Podkrovie SDK Rigips RB 12.5 mm, na konštrukcií R-CD priamy záves, parozábrana    | m2 | 236,989 | 23,888 | 5 661,193 |
| 139 | K | 763160203 | Podkrovie SDK Rigips RBI 12.5 mm, na konštrukcií R-CD nastaviteľný strmeň, bez TI | m2 | 39,710  | 23,829 | 946,250   |
| 140 | K | 998763401 | Presun hmôt pre sádkartónové konštrukcie v stavbách(objektoch) výšky do 7 m       | %  | 67,800  | 0,585  | 39,663    |

D 764 Konštrukcie klampiarske 12 967,996

|     |   |           |  |    |         |        |           |
|-----|---|-----------|--|----|---------|--------|-----------|
| 141 | K | 764312322 | Krytina falcovaná z hliníkového farebného Al plechu, zo zvitkov šírky 670 mm, sklon nad 30° do 45°     | m2 | 65,000  | 48,506 | 3 152,890 |
| 142 | K | 764312341 | Krytina hladké z hliníkového farebného Al plechu, zo šablón veľ. do 0,2 m <sup>2</sup> , sklon do 30°  | m2 | 118,490 | 56,000 | 6 635,440 |
| 143 | K | 764317491 | Oddeľovacia štruktúrovaná rohož s integrovanou poistnou hydroizoláciou pre krytina z farebného hliníka | m2 | 183,490 | 6,670  | 1 223,878 |
| 144 | K | 764322420 | Oplechovanie z hliníkového farebného Al plechu, odkvapov na strechách s tvrdou krytinou r.š. 330 mm    | m  | 27,256  | 14,469 | 394,367   |
| 145 | K | 764331550 | Lemovanie z hliníkového farebného Al plechu, múrov na strechách s tvrdou krytinou r.š. 500 mm          | m  | 12,392  | 28,538 | 353,643   |
| 146 | K | 764352813 | Žľaby z hliníkového farebného Al plechu, pododkvapové polkruhové r.š. 330 mm                           | m  | 27,256  | 34,320 | 935,426   |
| 147 | K | 764410230 | Oplechovanie parapetov z pozinkovaného PZ plechu, vrátane rohov r.š. 200 mm-vo farbe okien             | m  | 4,000   | 18,038 | 72,152    |

| PČ    | Typ | Kód          | Popis   | MJ         | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|-------|-----|--------------|---|------------|----------|--------------|-------------------|
| 148   | K   | 998764201    | Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky do 6 m  | %          | 143,000  | 1,400        | 200,200           |
| D 765 |     |              | Konštrukcie - krytiny tvrdé   | 944,178    |          |              |                   |
| 149   | K   | 765363042    | Ochranný pás proti vtákom šírky 10 cm   | m          | 27,256   | 2,135        | 58,192            |
| 150   | K   | 765901082    | Montáž strešnej fólie od 22° do 35°, na krokvy-do 12 °  | m2         | 147,448  | 2,282        | 336,476           |
| 151   | M   | 283230005700 | Poistná hydroizolačná PE fólia DELTA-MAXX PLUS, šxl 1,5x50 m, energeticky úsporná membrána, s vodotesným a paropriepustným polyuretánovým povrstvením a integrovaným samolepiacim okrajom, DORKEN | m2         | 169,565  | 2,925        | 495,978           |
| 152   | K   | 998765202    | Presun hmôt pre tvrdé krytiny v objektoch výšky nad 6 do 12 m   | %          | 9,000    | 5,948        | 53,532            |
| D 766 |     |              | Konštrukcie stolárske   | 13 575,439 |          |              |                   |
| 194   | K   | 766412123    | Montáž obloženia stien, stĺpov a pilier. palubovkami na pero a drážku nad 1 m2 smrekovcovými, š. nad 80 do 100 mm   | m2         | 56,313   | 9,126        | 513,912           |
| 195   | M   | 283190003800 | Fasádny obklad drevený povrchovo upravený   | m2         | 58,566   | 17,745       | 1 039,254         |
| 196   | K   | 766417111    | Montáž obloženia stien, stĺpov a pilierov podkladový rošt   | m          | 112,626  | 3,101        | 349,253           |
| 197   | M   | 605140000100 | Lišty zo smreku akost' I, prierez do 10 cm2, dl. 4000-6500 mm   | m3         | 0,211    | 295,474      | 62,345            |
| 153   | K   | 766421223    | Montáž obloženia podhľadov rovných palubovkami na pero a drážku smrekovcovými, š. nad 80 do 100 mm  | m2         | 21,080   | 7,976        | 168,134           |
| 154   | M   | 20920007500  | Drevený obklad dlážkovica, hrxs 24x146 mm, dĺžka 4-5000 mm, interiér, smrek A/B, JAF HOLZ-farebne ošetrená  | m2         | 21,923   | 21,938       | 480,947           |
| 155   | K   | 766621265    | Montáž okien drevených s hydroizolačnými ISO páskami (exteriérová a interiérová)  | m          | 46,000   | 11,700       | 538,200           |
| 156   | M   | 283290005800 | Tesniaca fólia CX exteriér, š. 70 mm, dl. 30 m, pre tesnenie pripájajúcej škáry okenného rámu a muriva, polymér, ALLMEDIA   | m          | 48,300   | 0,644        | 31,105            |
| 157   | M   | 283290006200 | Tesniaca fólia CX interiér, š. 70 mm, dl. 30 m, pre tesnenie pripájajúcej škáry okenného rámu a muriva, polymér, ALLMEDIA   | m          | 48,300   | 0,644        | 31,105            |
| 158   | M   | 01           | Exteriérové drevené okno-jednokrídlové, nečlenené, 600x1500-špecifikácia podľa popisu vo výpise okien a dverí ozn. 01   | ks         | 2,000    | 433,875      | 867,750           |
| 159   | M   | 02           | Exteriérové drevené okno-dvojkridlové, členené, otvárateľné-sklopné, 400x1250-špecifikácia podľa popisu vo výpise okien a dverí, ozn.02   | ks         | 2,000    | 375,375      | 750,750           |
| 160   | M   | 03           | Exteriérové drevené okno-jednokrídlové, členené, otvárateľné-sklopné, 500x1500-špecifikácia podľa popisu vo výpise okien a dverí, ozn.03  | ks         | 4,000    | 464,100      | 1 856,400         |
| 161   | K   | 766662112    | Montáž dverového kridla otočného jednokrídlového poldrážkového, do existujúcej zárubne, vrátane kovania   | ks         | 6,000    | 17,043       | 102,258           |
| 162   | M   | 549150000600 | Kľučka dverová 2x, 2x rozeta BB, FAB, nehrdzavejúca oceľ, povrch nerez brúsený, SAPELI  | ks         | 6,000    | 18,593       | 111,558           |
| 163   | M   | 611610000400 | Dvere vnútorné jednokrídlové, šírka 600-900 mm, D4,D5,D6 podľa popisu vo výpise okien a dverí   | ks         | 6,000    | 277,875      | 1 667,250         |
| 164   | K   | 766662132    | Montáž dverového kridla otočného dvojkridlového poldrážkového, do existujúcej zárubne, vrátane kovania  | ks         | 1,000    | 146,250      | 146,250           |
| 165   | M   | D1.          | Exteriérové drevené vchodové dvere-dvojkridlové, členené, otvárateľné, 1600x2250 mm-špecifikácia podľa popisu vo výpise okien a dverí, ozn.D1 so zárubňou   | ks         | 1,000    | 2 200,000    | 2 200,000         |
| 166   | K   | 766694111    | Montáž parapetnej dosky drevenej šírky do 300 mm, dĺžky do 1000 mm  | ks         | 8,000    | 8,288        | 66,304            |
| 167   | M   | 611550000100 | Parapetná doska Standard vnútorná, šírka 200 mm,, vo farbe okna   | m          | 4,000    | 21,626       | 86,504            |
| 168   | K   | 766701111    | Montáž zárubní rámových pre dvere jednokrídlové spolu s kridlom   | ks         | 1,000    | 49,823       | 49,823            |
| 169   | M   | D2.          | Exteriérové drevené vchodové dvere-jednokrídlové, členené, otvárateľné, 800x2250 mm-špecifikácia podľa popisu vo výpise okien a dverí, ozn.D2   | ks         | 1,000    | 1 126,125    | 1 126,125         |
| 170   | K   | 766702111    | Montáž zárubní obložkových pre dvere jednokrídlové  | ks         | 6,000    | 47,892       | 287,352           |
| 171   | M   | 611810001700 | Zárubňa vnútorná obložková, šírka 600-900 mm, výška 1970 mm, podľa popisu vo výpise okien a dverí   | ks         | 6,000    | 156,000      | 936,000           |
| 172   | K   | 998766202    | Presun hmôt pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky nad 6 do 12 m   | %          | 137,000  | 0,780        | 106,860           |
| D 767 |     |              | Konštrukcie doplnkové kovové  | 8 563,404  |          |              |                   |
| 173   | K   | 767654220    | Montáž vrát posuvných, do ocelevej konštrukcie, s plochou nad 6 do 9 m2   | ks         | 2,000    | 229,125      | 458,250           |



| PČ   | Typ | Kód          | Popis  | MJ | Množstvo  | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|--|-----|--------------|--|----|-----------|--------------|-------------------|
| 174  | M   | D3.          | Exteriérová drevená lamelová brána z termodreva 3100x2350 mm, vid. výpis okien a dverí ozn.D3                        |    | 2,000     | 4 000,000    | 8 000,000         |
| 175  | K   | 998767202    | Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 6 do 12 m                                | %  | 98,000    | 1,073        | 105,154           |
| <b>D 771 Podlahy z dlaždíc</b>             |     |              |  |    |           |              | <b>2 579,455</b>  |
| 176  | K   | 771541215    | Montáž podláh z betonových dlažieb kladených do tmelu flexibil. mrazuvzdorného                                       | m2 | 45,325    | 18,564       | 841,413           |
| 177  | M   | 592460014300 | Dlažba betónová  | m2 | 46,232    | 23,400       | 1 081,829         |
| 178  | K   | 771576109    | Montáž podláh z dlaždíc keramických do tmelu flexibilného mrazuvzdorného veľ. 300 x 300 mm                           | m2 | 18,040    | 18,525       | 334,191           |
| 179  | M   | 597740001200 | Dlaždice keramické lxxvhr 297x297x8 mm,  | m2 | 18,401    | 12,704       | 233,766           |
| 180  | K   | 998771201    | Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky do 6m  | %  | 25,500    | 3,461        | 88,256            |
| <b>D 775 Podlahy vlysové a parketové</b>   |     |              |  |    |           |              | <b>591,396</b>    |
| 181  | K   | 775540020    | Montáž palubovej podlahy masívnej, klincovaním   | m2 | 17,150    | 9,263        | 158,860           |
| 182  | M   | 611920005200 | Drevené obloženie palubovka, hrúbka 32 mm, šírka 81-100 mm, mäkké drevo  | m2 | 17,493    | 24,375       | 426,392           |
| 183  | K   | 998775201    | Presun hmôt pre podlahy vlysové a parketové v objektoch výšky do 6 m   | %  | 6,000     | 1,024        | 6,144             |
| <b>D 781 Obklady</b>                       |     |              |  |    |           |              | <b>2 840,614</b>  |
| 184  | K   | 781445102    | Montáž obkladov vnútor. stien z obkladačiek kladených do tmelu veľ. 200x250 mm                                       | m2 | 94,458    | 17,063       | 1 611,737         |
| 185  | M   | 597640002200 | Obkladačky keramické , lxxvhr 198x248x6,8 mm, farba béžová, RAKO   | m2 | 96,347    | 12,188       | 1 174,277         |
| 186  | K   | 998781201    | Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky do 6 m   | %  | 28,000    | 1,950        | 54,600            |
| <b>D 784 Maľby</b>                         |     |              |  |    |           |              | <b>902,854</b>    |
| 187  | K   | 784410100    | Penetrovanie jednonásobné jemnozrných podkladov výšky do 3,80 m  | m2 | 390,677   | 0,751        | 293,398           |
| 188  | K   | 784452271    | Maľby z maliarskych zmesí Primalex, Farmal, ručne nanášané dvojnásobné základné na podklad jemnozrný výšky do 3,80 m | m2 | 390,677   | 1,560        | 609,456           |
| <b>D M Práce a dodávky M</b>               |     |              |  |    |           |              | <b>4 899,423</b>  |
| <b>D 43-M Montáž oceľových konštrukcií</b> |     |              |  |    |           |              | <b>4 899,423</b>  |
| 191  | K   | 430863003    | Montáž rôznych dielov OK - tretia cenová krivka do 2 500 kg vrátane  | kg | 1 415,200 | 0,439        | 621,273           |
| 192  | M   | 143110000100 | Rúra oceľová farbená   | kg | 1 415,200 | 1,170        | 1 655,784         |
| 193  | K   | 430865110    | Výroba segmentov pre ľahké, zložené, krátke oceľové konštrukcie a prvky, celkovej hmotnosti nad 300 do 1000 kg       | kg | 1 415,200 | 1,853        | 2 622,366         |
| <b>D N00 Nepomenované práce</b>            |     |              |  |    |           |              | <b>58,500</b>     |
| <b>D N01 Nepomenovaný diel</b>             |     |              |  |    |           |              | <b>58,500</b>     |
| 189  | K   | hp           | Prenosný hasiaci prístroj práškový 6 kg  | ks | 2,000     | 29,250       | 58,500            |

# ROZPOČET

Stavba:

Rozšírenie areálu ľudových tradícií a archeologického múzea

Objekt:

1 - SO -01 Spoločenská budova a pajta

Časť:

**2 - Bleskozvod - SO01**

Miesto: Svodín

Dátum: 10.08.2020

Objednávateľ: OBEC SVODÍN

Projektant: ATELIER SMIDT  
s.r.o.

Zhotoviteľ: Scheuden p.o.

Spracovateľ:

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|

## Náklady z rozpočtu

**1 448,089**

|    |   |             |   |    |        |        |         |
|----|---|-------------|---|----|--------|--------|---------|
| 36 | K | MONTAZ      | Uzemňovacie vedenie v zemi včít. svoriek,prepojenia, izolácie spojov FeZn do 120 mm2        | m  | 55,000 | 2,558  | 140,690 |
| 2  | M | MATERIÁL    | Páska uzemňovacia 30x4 mm   | kg | 55,000 | 1,411  | 77,605  |
| 3  | K | MONTÁŽ      | Zvodový vodič vrátane podpory AlMgSi D=8 mm   | m  | 52,000 | 2,558  | 133,016 |
| 4  | M | MATERIÁL.1  | Drôt AlMgSi d8.00mm   | kg | 7,020  | 5,870  | 41,207  |
| 5  | K | MONTÁŽ.1    | Zvodový vodič vrátane podpory FeZn do D10mm   | m  | 25,000 | 2,558  | 63,950  |
| 6  | M | MATERIÁL.2  | Drôt pozinkovaný mäkký d10.00mm   | kg | 15,500 | 1,411  | 21,871  |
| 7  | M | MATERIÁL.3  | HR-Podpera PV (zvody)   | ks | 28,000 | 1,107  | 30,996  |
| 8  | M | MATERIÁL.4  | HR-Podpera PV (strecha)   | ks | 30,000 | 2,234  | 67,020  |
| 9  | K | MONTÁŽ.2    | Zachytávacia tyč vrátane upevnenia na strešný hrebeň - upevnenie do steny do 3 m dĺžky tyče | ks | 2,000  | 21,315 | 42,630  |
| 10 | M | MATERIÁL.5  | HR-Držiak - horný   | ks | 2,000  | 4,939  | 9,878   |
| 11 | M | MATERIÁL.6  | HR-Držiak - dolný   | ks | 2,000  | 8,144  | 16,288  |
| 12 | M | MATERIÁL.7  | HR-Jimacia tyč JP10   | ks | 2,000  | 5,018  | 10,036  |
| 13 | M | MATERIÁL.8  | HR-Ochr.strieška  | ks | 2,000  | 2,430  | 4,860   |
| 14 | K | MONTÁŽ.3    | Ochranný uholník alebo rúrka s držiak. do steny   | ks | 4,000  | 12,691 | 50,764  |
| 15 | M | MATERIÁL.9  | HR-Držiak DUZ   | ks | 8,000  | 1,558  | 12,464  |
| 16 | M | MATERIÁL.10 | HR-Ochranný uholník OU  | ks | 4,000  | 8,369  | 33,476  |
| 17 | K | MONTÁŽ.4    | Bleskozvodová svorka do 2 skrutiek (SS, SR 03)  | ks | 31,000 | 5,135  | 159,185 |
| 18 | M | MATERIÁL.11 | HR-Svorka SR 03   | ks | 7,000  | 1,666  | 11,662  |
| 19 | M | MATERIÁL.12 | HR-Svorka SS  | ks | 24,000 | 0,549  | 13,176  |
| 20 | K | MONTÁŽ.5    | Bleskozvodová svorka nad 2 skrutky (ST, SJ, SK, SZ, SR 01, 02)                              | ks | 28,000 | 5,135  | 143,780 |
| 21 | M | MATERIÁL.13 | HR-Svorka SK  | ks | 2,000  | 0,843  | 1,686   |
| 22 | M | MATERIÁL.14 | HR-Svorka SZ  | ks | 4,000  | 1,578  | 6,312   |
| 23 | M | MATERIÁL.15 | HR-Svorka SO  | ks | 2,000  | 1,078  | 2,156   |
| 24 | M | MATERIÁL.16 | HR-Svorka SP1   | ks | 2,000  | 0,608  | 1,216   |
| 25 | M | MATERIÁL.17 | HR-Svorka SJ 01   | ks | 2,000  | 1,235  | 2,470   |
| 26 | M | MATERIÁL.18 | HR-Svorka SR 02   | ks | 18,000 | 0,960  | 17,280  |
| 27 | K | MONTÁŽ.6    | Ochranný náter proti korózii súčastí bleskozvodnej sústavy                                  | ks | 4,000  | 0,666  | 2,664   |
| 28 | M | MATERIÁL.19 | Ochranný náter proti korózii gumoasfalt   | ks | 4,000  | 0,735  | 2,940   |
| 29 | K | MONTÁŽ.7    | Označenie zvodov štítkami smaltované, z umelej hmoty  | ks | 4,000  | 0,735  | 2,940   |
| 30 | M | MATERIÁL.20 | Štítok smaltovaný do 5 písmen 10x15 mm  | ks | 4,000  | 0,372  | 1,488   |

D OST

Ostatné

**207,273**

|    |   |           |                             |     |       |         |         |
|----|---|-----------|-----------------------------|-----|-------|---------|---------|
| 31 | K | OSTATNÉ   | Podružný materiál           | %   | 3,000 | 3,856   | 11,568  |
| 32 | K | OSTATNÉ.1 | Podiel pridružených výkonov | %   | 6,000 | 7,393   | 44,358  |
| 33 | K | OSTATNÉ.2 | Mimostavenisková preprava   | %   | 3,000 | 11,249  | 33,747  |
| 34 | K | OSTATNÉ.3 | Revízia                     | súb | 1,000 | 117,600 | 117,600 |

| PČ | Typ | Kód    | Popis                                       | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|----|-----|--------|---|----|----------|--------------|-------------------|
|    | D   | N00    | Nepomenované práce                          |    |          |              | 115,110           |
|    | D   | N01    | Nepomenovaný diel                           |    |          |              | 115,110           |
| 35 | K   | MONTÁŽ | Zvodový vodič včítane podpery AlMgSi D=8 mm | m  | 45,000   | 2,558        | 115,110           |

# ROZPOČET

Stavba:

Rozšírenie areálu ľudových tradícií a archeologického múzea

Objekt:

1 - SO -01 Spoločenská budova a paja

Časť:

**3 - Elektroinštalácia - SO01**

Miesto: Svodín

Dátum: 10.08.2020

Objednávateľ: OBEC SVODÍN

Projektant: ATELIER SMIDT  
s.r.o.

Zhotoviteľ: Scheuden p.o.

Spracovateľ:

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|

## Náklady z rozpočtu

**7 263,839**

|    |   |             |  |    |         |           |           |
|----|---|-------------|--|----|---------|-----------|-----------|
| 72 | K | MONTÁŽ0     | Rúrka ohybná elektroinštalácia, uložená pod omietkou, typ 23 - 23 mm                                 | m  | 310,000 | 0,561     | 173,910   |
| 2  | M | MATERIÁL    | Trubka OT75020/FXP/MPT 20/50m/ 750N /-25 do +60  | m  | 310,000 | 0,247     | 76,570    |
| 3  | K | MONTÁŽ      | Rúrka ohybná elektroinštalácia, uložená pod omietkou, typ 23 - 36 mm                                 | m  | 135,000 | 0,561     | 75,735    |
| 4  | M | MATERIÁL.1  | Trubka OT75025/FXP/MPT 25/50m/ 750N /-25 do +60  | m  | 135,000 | 0,399     | 53,865    |
| 5  | K | MONTÁŽ.1    | Škatuľa prístrojová bez zapojenia (1901, KP 68, KZ 3)  | ks | 26,000  | 1,283     | 33,358    |
| 6  | M | MATERIÁL.2  | Krabica KU 68-1901   | ks | 26,000  | 0,228     | 5,928     |
| 7  | K | MONTÁŽ.2    | Škatuľová rozvodka z lisov. izolantu vč. ukončenia káblov a zapojenia vodičov typ 6455-26 do 6 mm2   | ks | 3,000   | 7,296     | 21,888    |
| 8  | M | MATERIÁL.3  | Krabica 6455-12 acid, IP67, stredná  | ks | 3,000   | 2,879     | 8,637     |
| 9  | K | MONTÁŽ.3    | Vybúr. Otvorov (káblové prestupy)  | ks | 8,000   | 11,400    | 91,200    |
| 10 | K | MONTÁŽ.4    | Vysek. kopies pre špalíky v murive z tehál do 10 x 10 x 5 cm / KP, KR /                              | ks | 26,000  | 0,713     | 18,538    |
| 11 | K | MONTÁŽ.5    | Drážka pre rúrku alebo kábel do D 29 mm s vysekaním, zamurovaním a začistením                        | m  | 180,000 | 4,133     | 743,940   |
| 12 | K | MONTÁŽ.6    | Drážka pre rúrku alebo kábel do D 48 mm s vysekaním, zamurovaním a začistením                        | m  | 35,000  | 4,988     | 174,580   |
| 13 | K | MONTÁŽ.7    | Spínač špeciálny vč. zapojenia, spínač osvetlenia  | ks | 3,000   | 12,198    | 36,594    |
| 14 | M | MATERIÁL.4  | Pohybový senzor  | ks | 3,000   | 19,200    | 57,600    |
| 15 | K | MONTÁŽ.8    | Spínač nástenný pre prostredie obyčajné alebo vlhké vrátane zapojenia jednopólový - radenie 1        | ks | 4,000   | 2,841     | 11,364    |
| 16 | M | MATERIÁL.5  | Spínač č. 1, IP20  | ks | 4,000   | 4,190     | 16,760    |
| 17 | K | MONTÁŽ.9    | Spínač nástenný pre prostredie obyčajné alebo vlhké vrátane zapojenia striedavý prepínač - radenie 6 | ks | 6,000   | 2,841     | 17,046    |
| 18 | M | MATERIÁL.6  | Prepínač striedavý č.6, IP20   | ks | 6,000   | 4,446     | 26,676    |
| 19 | K | MONTÁŽ.10   | Domová zásuvka polozapustená alebo zapustená, 10/16 A 250 V 2P + Z 1 x zapojenie                     | ks | 1,000   | 3,354     | 3,354     |
| 20 | M | MATERIÁL.7  | Zásuvka domová jednopólová, IP20   | ks | 1,000   | 4,304     | 4,304     |
| 21 | K | MONTÁŽ.11   | Domová zásuvka polozapustená alebo zapustená, 10/16 A 250 V 2P + Z 2 x zapojenie                     | ks | 4,000   | 3,354     | 13,416    |
| 22 | M | MATERIÁL.8  | Zásuvka domová dvojitá, IP20   | ks | 4,000   | 5,491     | 21,964    |
| 23 | K | MONTÁŽ.12   | Zásuvka priemyselná nástenná vč. zapojenia 400V 3P+N+Z   | ks | 1,000   | 5,805     | 5,805     |
| 24 | M | MATERIÁL.9  | Zásuvka priemyselná 16A/400V   | ks | 1,000   | 4,579     | 4,579     |
| 25 | K | MONTÁŽ.13   | Montáž oceľolechovej rozvodnice do váhy 100 kg   | ks | 1,000   | 213,750   | 213,750   |
| 26 | M | MATERIÁL.10 | Rozvádzač R1   | ks | 1,000   | 1 067,487 | 1 067,487 |
| 27 | K | MONTÁŽ.14   | Montáž - Svietidlo   | ks | 8,000   | 11,049    | 88,392    |
| 29 | K | MONTÁŽ.14   | Montáž - Svietidlo   | ks | 9,000   | 11,049    | 99,441    |
| 31 | K | MONTÁŽ.14   | Montáž - Svietidlo   | ks | 5,000   | 11,049    | 55,245    |
| 33 | K | MONTÁŽ.14   | Montáž - Svietidlo   | ks | 6,000   | 11,049    | 66,294    |
| 35 | K | MONTÁŽ.14   | Montáž - Svietidlo   | ks | 4,000   | 11,049    | 44,196    |
| 37 | K | MONTÁŽ.14   | Montáž - Svietidlo   | ks | 3,000   | 19,238    | 57,714    |
| 71 | K | MATERIAL.14 | Material - Svietidlo   | ks | 37,000  | 47,500    | 1 757,500 |

| PČ | Typ | Kód         | Popis   | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|----|-----|-------------|---|----|----------|--------------|-------------------|
| 39 | K   | MONTÁŽ.15   | Montáž spínacieho súmrakového zariadenia vrátane nastavenia   | ks | 1,000    | 17,813       | 17,813            |
| 40 | M   | MATERIÁL.11 | Súmrakový spínač  | ks | 1,000    | 20,378       | 20,378            |
| 41 | K   | MONTÁŽ.16   | Vodič NN a VN v rúrkach CY 4  | m  | 30,000   | 0,361        | 10,830            |
| 42 | M   | MATERIÁL.12 | Vodič medený CY 4,0 zz  | m  | 30,000   | 0,447        | 13,410            |
| 43 | K   | MONTÁŽ.17   | Vodič NN a VN v rúrkach CY 16   | m  | 5,000    | 0,713        | 3,565             |
| 44 | M   | MATERIÁL.13 | Vodič medený CY 16,0 zz   | m  | 5,000    | 2,014        | 10,070            |
| 45 | K   | MONTÁŽ.18   | Silový kábel 750 - 1000 V /mm2/ pevne uložený CYKY-CYKYm 750 V 2x1.5  | m  | 25,000   | 0,646        | 16,150            |
| 46 | M   | MATERIÁL.14 | Kábel silový medený CYKY-O 2x01,5   | m  | 25,000   | 0,428        | 10,700            |
| 47 | K   | MONTÁŽ.19   | Silový kábel 750 - 1000 V /mm2/ pevne uložený CYKY-CYKYm 750 V 3x1.5  | m  | 20,000   | 0,646        | 12,920            |
| 48 | M   | MATERIÁL.15 | Kábel silový medený CYKY-O 3x01,5   | m  | 20,000   | 0,485        | 9,700             |
| 49 | K   | MONTÁŽ.19   | Silový kábel 750 - 1000 V /mm2/ pevne uložený CYKY-CYKYm 750 V 3x1.5  | m  | 350,000  | 0,646        | 226,100           |
| 50 | M   | MATERIÁL.16 | Kábel silový medený CYKY-J 3x01,5   | m  | 350,000  | 0,485        | 169,750           |
| 51 | K   | MONTÁŽ.20   | Silový kábel 750 - 1000 V /mm2/ pevne uložený CYKY-CYKYm 750 V 3x2.5  | m  | 100,000  | 0,713        | 71,300            |
| 52 | M   | MATERIÁL.17 | Kábel silový medený CYKY-J 3x02,5   | m  | 100,000  | 0,770        | 77,000            |
| 53 | K   | MONTÁŽ.21   | Silový kábel 750 - 1000 V /mm2/ pevne uložený CYKY-CYKYm 750 V 5x1.5  | m  | 65,000   | 0,789        | 51,285            |
| 54 | M   | MATERIÁL.18 | Kábel silový medený CYKY-O 5x01,5   | m  | 65,000   | 0,817        | 53,105            |
| 55 | K   | MONTÁŽ.22   | Silový kábel 750 - 1000 V /mm2/ pevne uložený CYKY-CYKYm 750 V 5x2.5  | m  | 25,000   | 0,931        | 23,275            |
| 56 | M   | MATERIÁL.19 | Kábel silový medený CYKY-J 5x02,5   | m  | 25,000   | 1,302        | 32,550            |
| 57 | K   | MONTÁŽ.23   | Montáž interiérového termostatu   | ks | 1,000    | 14,108       | 14,108            |
| 59 | K   | MONTÁŽ.24   | Prívod - ukončenie - zapojenie spotrebiča (prívod pre podlahové kúrenie - káblové vývody budú ukončený v inštaláčnych krabiciach) | ks | 3,000    | 22,088       | 66,264            |
| 73 | K   | 1           | Podlahove vykurovanie   | m2 | 18,040   | 23,750       | 428,450           |
| 60 | K   | MONTÁŽ.25   | Svorkovnica pre doplnkové pospájanie v krabici, montáž svorkovnice, zapojenie vodičov na svorky                                   | ks | 1,000    | 21,660       | 21,660            |
| 61 | M   | MATERIÁL.20 | Ekvipotenciálna svorkovnica pre doplnkové pospájanie  | ks | 1,000    | 27,360       | 27,360            |
| 62 | K   | MONTÁŽ.26   | Svorkovnica pre hlavné pospájanie v krabici, montáž svorkovnice, zapojenie vodičov na svorky                                      | ks | 1,000    | 64,410       | 64,410            |
| 63 | M   | MATERIÁL.21 | Svorkovnica pre hlavné pospájanie   | ks | 1,000    | 89,750       | 89,750            |
| 64 | K   | MONTÁŽ.27   | Svorka na potrub."Bernard" včít. pásika(bez vodiča a prípoj. vodiča)  | ks | 2,000    | 1,710        | 3,420             |
| 65 | M   | MATERIÁL.22 | Svorka Beernard   | ks | 2,000    | 2,850        | 5,700             |

D HSV Práce a dodávky HSV 0,000

D 1 Zemné práce 0,000

D OST Ostatné 565,186

|    |   |           |  |     |       |         |         |
|----|---|-----------|--|-----|-------|---------|---------|
| 66 | K | OSTATNÉ   | Podružný materiál                          | %   | 3,000 | 18,636  | 55,908  |
| 67 | K | OSTATNÉ.1 | Murárska výpomoc                           | %   | 1,000 | 26,337  | 26,337  |
| 68 | K | OSTATNÉ.2 | Podiel pridružených výkonov                | %   | 6,000 | 26,337  | 158,022 |
| 69 | K | OSTATNÉ.3 | Mimostavenisková preprava                  | %   | 3,000 | 44,973  | 134,919 |
| 70 | K | OSTATNÉ.4 | Revízia elektrickej inštalácie a zariadení | súb | 1,000 | 190,000 | 190,000 |

D N00 Nepomenované práce 0,000

D N01 Nepomenovaný diel 0,000

# ROZPOČET

Stavba:

Rozšírenie areálu ľudových tradícií a archeologického múzea

Objekt:

1 - SO -01 Spoločenská budova a pajta

Časť:

**4 - Hl.napájanie - SO01**

Miesto: Svodín

Dátum: 10.08.2020

Objednávateľ: OBEC SVODÍN

Projektant: ATELIER SMIDT  
s.r.o.

Zhotoviteľ: Scheuden p.o.

Spracovateľ:

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|

## Náklady z rozpočtu

**1 004,629**

|    |   |            |  |     |        |         |         |
|----|---|------------|--|-----|--------|---------|---------|
| 22 | K | Montaz     | Silový kábel 750-1000 V (v mm2) voľne uložený NAYY 4x16                              |     | 45,000 | 1,842   | 82,890  |
| 2  | M | MATERIÁL   | Kábel silový hliníkový NAYY 4x16   | m   | 45,000 | 1,617   | 72,765  |
| 3  | K | MONTÁŽ     | Uloženie chráničky   | m   | 30,000 | 0,666   | 19,980  |
| 4  | M | MATERIÁL.1 | Chránička 110  | m   | 30,000 | 1,911   | 57,330  |
| 5  | K | MONTÁŽ.1   | Ukončenie vodičov v rozvádzač. vč. zapojenia a vodičovej koncovky do 25 mm2          | ks  | 8,000  | 2,607   | 20,856  |
| 6  | M | MATERIÁL.2 | G-Káblové oko  | ks  | 8,000  | 0,588   | 4,704   |
| 7  | K | MONTÁŽ.2   | Uzemňovacie vedenie v zemi včít. svoriek,prepojenia, izolácie spojov FeZn do 120 mm2 | m   | 30,000 | 2,558   | 76,740  |
| 8  | M | MATERIÁL.3 | Páska uzemňovacia 30x4 mm  | kg  | 30,000 | 1,411   | 42,330  |
| 9  | K | MONTÁŽ.3   | Zvodový vodič vrátane podpory FeZn do D10mm  | m   | 5,000  | 2,558   | 12,790  |
| 10 | M | MATERIÁL.4 | Drôt pozinkovaný mäkký d10.00mm  | kg  | 3,100  | 1,411   | 4,374   |
| 11 | K | MONTÁŽ.4   | Bleskozvodová svorka do 2 skrutiek (SS, SR 03)                                       | ks  | 2,000  | 5,135   | 10,270  |
| 12 | M | MATERIÁL.5 | HR-Svorka SR 03  | ks  | 2,000  | 1,666   | 3,332   |
| 13 | K | MONTÁŽ.5   | Bleskozvodová svorka nad 2 skrutky (ST, SJ, SK, SZ, SR 01, 02)                       | ks  | 2,000  | 5,135   | 10,270  |
| 14 | M | MATERIÁL.6 | HR-Svorka SR 02  | ks  | 2,000  | 0,960   | 1,920   |
| 23 | K | 2          | Náklady na výmenu hlavného ističa  | kpl | 1,000  | 215,600 | 215,600 |

D 46-M

## Zemné práce pri extr.mont.prácach

**368,478**

|    |   |            |  |    |        |        |         |
|----|---|------------|--|----|--------|--------|---------|
| 15 | K | MONTÁŽ.6   | Hĺbenie káblovej ryhy 35 cm širokej a 80 cm hlbkej   | m  | 30,000 | 5,145  | 154,350 |
| 16 | K | MONTÁŽ.7   | Zriadenie, rekonšt. káblového lôžka z piesku bez zakrytia, v ryhe šír. do 65 cm, hrúbky vrstvy 10 cm | m  | 30,000 | 1,617  | 48,510  |
| 17 | M | MATERIÁL.7 | Drvina vápencová zmes 0-4  | t  | 3,465  | 16,170 | 56,029  |
| 18 | K | MONTÁŽ.8   | Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PVC do ryhy,šírka 33 cm                                     | m  | 30,000 | 0,147  | 4,410   |
| 19 | M | MATERIÁL.8 | Fólia červená v m  | m  | 30,000 | 0,147  | 4,410   |
| 20 | K | MONTÁŽ.9   | Ručný zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhuťn. zeminy, 35 cm širokej, 80 cm hlbkej v zemine tr. 3       | m  | 30,000 | 2,793  | 83,790  |
| 21 | K | MONTÁŽ.10  | Proviz. úprava terénu v zemine tr. 3, aby nerovnosti terénu neboli väčšie ako 2 cm od vodor.hladiny  | m2 | 10,500 | 1,617  | 16,979  |

# ROZPOČET

Stavba:

Rozšírenie areálu ľudových tradícií a archeologického múzea

Objekt:

2 - SO-02 Trhovisko

Časť:

**1 (1) - Vlastná stavba\_01**

Miesto: Svodín

Dátum: 10.08.2020

Objednávateľ: OBEC SVODÍN

Projektant: ATELIER SMIDT  
s.r.o.

Zhotoviteľ: Scheuden p.o.

Spracovateľ:

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|

## Náklady z rozpočtu

**16 280,347**

D HSV Práce a dodávky HSV 7 357,413

D 1 Zemné práce 364,073

|   |   |           |   |    |        |        |         |
|---|---|-----------|---|----|--------|--------|---------|
| 1 | K | 132101101 | Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.1a2 do 100 m3   | m3 | 17,682 | 14,543 | 257,149 |
| 2 | K | 162401102 | Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 2000 m | m3 | 17,682 | 3,548  | 62,736  |
| 3 | K | 167101102 | Nakladanie neuhnutého výkopku z hornín tr.1-4 nad 100 do 1000 m3  | m3 | 17,682 | 1,784  | 31,545  |
| 4 | K | 171201201 | Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3  | m3 | 17,682 | 0,715  | 12,643  |

D 2 Zakladanie 2 377,041

|   |   |           |  |    |        |           |           |
|---|---|-----------|--|----|--------|-----------|-----------|
| 5 | K | 271573001 | Násyp pod základové konštrukcie so zhutnením zo štrkopiesku fr.0-32 mm | m3 | 2,526  | 39,367    | 99,441    |
| 6 | K | 274321411 | Betón základových pásov, železový (bez výstuže), tr. C 25/30           | m3 | 15,156 | 98,284    | 1 489,592 |
| 7 | K | 274361821 | Výstuž základových pásov z ocele 10505                                 | t  | 0,517  | 1 524,194 | 788,008   |

D 5 Komunikácie 3 328,261

|    |   |              |   |    |        |        |           |
|----|---|--------------|---|----|--------|--------|-----------|
| 8  | K | 564762111    | Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 32-63 mm (vibr.štrk) po zhut.hr. 200 mm     | m2 | 76,080 | 9,202  | 700,088   |
| 9  | K | 564811111    | Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 50 mm                       | m2 | 76,080 | 1,970  | 149,878   |
| 10 | K | 596811320    | Kladenie betónovej dlažby s vyplnením škár do lôžka z kameniva, veľ. do 0,25 m2 plochy do 50 m2 | m2 | 76,080 | 11,789 | 896,907   |
| 11 | M | 592460021800 | Platňa betónová Gramini   | m2 | 76,841 | 20,580 | 1 581,388 |

D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 1 288,038

|    |   |              |   |    |        |         |         |
|----|---|--------------|---|----|--------|---------|---------|
| 26 | K | 916561111    | Osadenie záhonového alebo parkového obrubníka betón., do lôžka z bet. pros. tr. C 12/15 s bočnou oporou   | m  | 40,000 | 5,018   | 200,720 |
| 27 | M | 592170001500 | Obrubník PREMAC parkový, lxšxv 1000x50x200 mm, červená  | ks | 40,400 | 2,950   | 119,180 |
| 28 | K | 918101112    | Lôžko pod obrubníky, krajníky alebo obruby z dlažobných kociek z betónu prostého tr. C 16/20  | m3 | 3,600  | 97,824  | 352,166 |
| 35 | K | 935114243    | Osadenie odvodňovacieho betónového žľabu plytkého BGF-Z s ochrannou hranou vnútornej šírky 300 mm a s roštom triedy C 250   | m  | 2,000  | 15,494  | 30,988  |
| 36 | M | 592270013500 | Čelná, koncová stena NW 300, výška 140 mm, pozinkovaná, HYDRO BG  | ks | 2,000  | 5,508   | 11,016  |
| 37 | M | 592270017800 | Odvodňovací žľab plytký BGF-Z SV G NW 300, dĺžky 1 m, výšky 140 mm, bez spádu, betónový s liatinovou hranou, HYDRO BG   | ks | 2,000  | 85,427  | 170,854 |
| 38 | M | 592270018400 | Mriežkový rošt BG-SV NW 300, lxšxh 1000x347x25 mm, rozmer štrbiny MW 30x30 mm, trieda C 250, s rýchlouzáverom, pozinkovaná oceľ, pre žľaby s ochrannou hranou, HYDRO BG | ks | 2,000  | 201,557 | 403,114 |

D PSV Práce a dodávky PSV 8 922,934

D 712 Izolácie striech, povlakové krytiny 1 692,686

|    |   |           |   |    |        |       |         |
|----|---|-----------|---|----|--------|-------|---------|
| 18 | K | 712470070 | Zhotovenie povlakovkej krytiny striech šikmých do 30° PVC-P fóliou prikotvením so zvarným spoju | m2 | 79,500 | 9,604 | 763,518 |
|----|---|-----------|---|----|--------|-------|---------|

| PČ | Typ | Kód          | Popis   | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|----|-----|--------------|---|----|----------|--------------|-------------------|
| 19 | M   | 283220002000 | Hydroizolačná fólia PVC-P FATRAFOL 810, hr. 1,5 mm, š. 1,3 m, izolácia plochých striech, farba sivá, FATRA IZOLFA | m2 | 91,425   | 8,036        | 734,691           |
| 20 | M   | 311970002100 | Kotva do dreva  | ks | 286,200  | 0,118        | 33,772            |
| 33 | K   | 712990040    | Položenie geotextílie vodorovne alebo zvislo na strechy ploché do 10°   | m2 | 79,500   | 0,500        | 39,750            |
| 34 | M   | 693110001300 | Geotextília polypropylénová Tatrutex GTX N PP 400, šírka 1,75-3,5 m, dĺžka 60 m, hrúbka 3,4 mm, netkaná, MIVA     | m2 | 91,425   | 1,323        | 120,955           |

D 762

Konštrukcie tesárske

6 333,617

|    |   |               |   |    |         |         |           |
|----|---|---------------|---|----|---------|---------|-----------|
| 14 | K | 762311103     | Montáž kotevných želiez, príložiek, pätiiek, ťahadiel, s pripojením k drevenej konštrukcii  | ks | 24,000  | 1,862   | 44,688    |
| 15 | M | 5338100111001 | Kotva- ocelové kotviace patky   | ks | 24,000  | 5,096   | 122,304   |
| 12 | K | 762332120     | Montáž viazaných konštrukcií krovov striech z reziva priemernej plochy 120-224 cm2  | m  | 284,010 | 6,684   | 1 898,323 |
| 13 | M | 605120006900  | Rezivo-upravené podľa výkazu reziva a krovu   | m3 | 7,490   | 361,053 | 2 704,287 |
| 16 | K | 762341004     | Montáž debnenia jednoduchých striech, na krokvy a kontralaty z dosiek na zraz   | m2 | 79,500  | 3,891   | 309,335   |
| 17 | M | 605460000100  | Rezivo stavebné zo smreku - dosky sušené hobľované hr. 25 mm, š. 100-140 mm, farebne ošetrované   | m3 | 2,576   | 409,816 | 1 055,686 |
| 25 | K | 762395000     | Spojovacie prostriedky pre viazané konštrukcie krovov, debnenie a laťovanie, nadstrešné konštr., spádové klíny - svorky, dosky, klnce, pásová oceľ, vruty | m3 | 7,490   | 26,568  | 198,994   |

D 764

Konštrukcie klampiarske

896,631

|    |   |           |   |   |        |        |         |
|----|---|-----------|---|---|--------|--------|---------|
| 21 | K | 764323420 | Oplechovanie z pozinkovaného farbeného PZf plechu, odkvapov a nároží na strechách s lepenkovou krytinou r.š. 250 mm | m | 50,492 | 10,084 | 509,161 |
| 22 | K | 764351403 | Žľaby z pozinkovaného farbeného PZf plechu, pododkvapové štvorhranné r.š. 330 mm                                    | m | 6,600  | 22,393 | 147,794 |
| 23 | K | 764352427 | Žľaby z pozinkovaného farbeného PZf plechu, pododkvapové polkruhové r.š. 330 mm                                     | m | 6,600  | 24,961 | 164,743 |
| 24 | K | 764454453 | Zvodové rúry z pozinkovaného farbeného PZf plechu, kruhové priemer 100 mm   | m | 3,300  | 22,707 | 74,933  |



# ROZPOČET

Stavba:

Rozšírenie areálu ľudových tradícií a archeologického múzea

Objekt:

2 - SO-02 Trhovisko

Časť:

**2 (1) - Bleskozvod - SO02**

Miesto: Svodín

Dátum: 10.08.2020

Objednávateľ: OBEC SVODÍN

Projektant: ATELIER SMIDT  
s.r.o.

Zhotoviteľ: Scheuden p.o.

Spracovateľ:

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|

## Náklady z rozpočtu

**1 067,402**

|    |   |             |   |    |        |        |         |
|----|---|-------------|---|----|--------|--------|---------|
| 33 | K | MONTAZ      | Uzemňovacie vedenie v zemi včít. svoriek,prepojenia, izolácie spojov FeZn do 120 mm2        | m  | 32,000 | 2,610  | 83,520  |
| 2  | M | MATERIÁL    | Páska uzemňovacia 30x4 mm   | kg | 32,000 | 1,440  | 46,080  |
| 3  | K | MONTÁŽ      | Zvodový vodič vrátane podpery AlMgSi D=8 mm   | m  | 44,000 | 2,610  | 114,840 |
| 4  | M | MATERIÁL.1  | Drôt AlMgSi d8.00mm   | kg | 5,940  | 5,990  | 35,581  |
| 5  | K | MONTÁŽ.1    | Zvodový vodič vrátane podpery FeZn do D10mm   | m  | 6,000  | 2,610  | 15,660  |
| 6  | M | MATERIÁL.2  | Drôt pozinkovaný mäkký d10.00mm   | kg | 3,720  | 1,440  | 5,357   |
| 7  | M | MATERIÁL.3  | HR-Podpera PV (zvody)   | ks | 8,000  | 1,130  | 9,040   |
| 8  | M | MATERIÁL.4  | HR-Podpera PV (strecha)   | ks | 40,000 | 2,280  | 91,200  |
| 9  | K | MONTÁŽ.2    | Zachytávacia tyč vrátane upevnenia na strešný hrebeň - upevnenie do steny do 3 m dĺžky tyče | ks | 4,000  | 21,750 | 87,000  |
| 10 | M | MATERIÁL.5  | HR-Betónový podstavec   | ks | 4,000  | 10,500 | 42,000  |
| 11 | M | MATERIÁL.6  | HR-Jimacia tyč JP05   | ks | 4,000  | 5,120  | 20,480  |
| 12 | M | MATERIÁL.7  | HR-Ochr.strieška  | ks | 4,000  | 2,480  | 9,920   |
| 13 | K | MONTÁŽ.3    | Ochranný uholník alebo rúrka s držiak. do steny   | ks | 2,000  | 12,950 | 25,900  |
| 14 | M | MATERIÁL.8  | HR-Držiak DUZ   | ks | 4,000  | 1,590  | 6,360   |
| 15 | M | MATERIÁL.9  | HR-Ochranný uholník OU  | ks | 2,000  | 8,540  | 17,080  |
| 16 | K | MONTÁŽ.4    | Bleskozvodová svorka do 2 skrutiek (SS, SR 03)  | ks | 26,000 | 5,240  | 136,240 |
| 17 | M | MATERIÁL.10 | HR-Svorka SR 03   | ks | 2,000  | 1,700  | 3,400   |
| 18 | M | MATERIÁL.11 | HR-Svorka SS  | ks | 24,000 | 0,560  | 13,440  |
| 19 | K | MONTÁŽ.5    | Bleskozvodová svorka nad 2 skrutky (ST, SJ, SK, SZ, SR 01, 02)                              | ks | 21,000 | 5,240  | 110,040 |
| 20 | M | MATERIÁL.12 | HR-Svorka SK  | ks | 2,000  | 0,860  | 1,720   |
| 21 | M | MATERIÁL.13 | HR-Svorka SZ  | ks | 2,000  | 1,610  | 3,220   |
| 22 | M | MATERIÁL.14 | HR-Svorka SO  | ks | 1,000  | 1,100  | 1,100   |
| 23 | M | MATERIÁL.15 | HR-Svorka SJ 01   | ks | 4,000  | 1,260  | 5,040   |
| 24 | M | MATERIÁL.16 | HR-Svorka SR 02   | ks | 12,000 | 0,980  | 11,760  |
| 25 | K | MONTÁŽ.6    | Ochranný náter proti korózii súčastí bleskozvodnej sústavy                                  | ks | 2,000  | 0,680  | 1,360   |
| 26 | M | MATERIÁL.17 | Ochranný náter proti korózii gumoasfalt   | ks | 2,000  | 0,750  | 1,500   |
| 27 | K | MONTÁŽ.7    | Označenie zvodov štítkami smaltované, z umelej hmot   | ks | 2,000  | 0,750  | 1,500   |
| 28 | M | MATERIÁL.18 | Štítok smaltovaný do 5 písmen 10x15 mm  | ks | 2,000  | 0,380  | 0,760   |

D OST

Ostatné

**166,304**

|    |   |           |                             |     |       |        |        |
|----|---|-----------|-----------------------------|-----|-------|--------|--------|
| 29 | K | OSTATNÉ   | Podružný materiál           | %   | 3,000 | 3,247  | 9,741  |
| 30 | K | OSTATNÉ.1 | Podieľ pridružených výkonov | %   | 6,000 | 5,758  | 34,548 |
| 31 | K | OSTATNÉ.2 | Mimostavenisková preprava   | %   | 3,000 | 9,005  | 27,015 |
| 32 | K | OSTATNÉ.3 | Revízia                     | súb | 1,000 | 95,000 | 95,000 |

# ROZPOČET

Stavba:

Rozšírenie areálu ľudových tradícií a archeologického múzea

Objekt:

## 3 - Spevnené plochy a parkovisko

Miesto: Svodín

Dátum: 10.08.2020

Objednávateľ: OBEC SVODÍN

Projektant: ATELIER SMIDT  
s.r.o.

Zhotoviteľ: Scheuden p.o.

Spracovateľ:

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|

### Náklady z rozpočtu

**8 527,012**

D 1

#### Zemné práce

**2 325,647**

|    |   |              |   |    |           |        |         |
|----|---|--------------|---|----|-----------|--------|---------|
| 2  | K | 122301101    | Odkopávka a prekopávka nezapažená v hornine 4, do 100 m3  | m3 | 80,000    | 10,800 | 864,000 |
| 26 | K | 162501112    | Vodorovné premiestnenie výkopku po nespevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m | m3 | 80,000    | 4,800  | 384,000 |
| 3  | K | 167101102    | Nakladanie neuhnutého výkopku z hornín tr.1-4 nad 100 do 1000 m3  | m3 | 80,000    | 2,150  | 172,000 |
| 4  | K | 171201202    | Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m3   | m3 | 80,000    | 0,940  | 75,200  |
| 18 | K | 183101114    | Hĺbenie jamky v rovine alebo na svahu do 1:5, objem nad 0,05 do 0,125 m3                                  | ks | 15,000    | 2,720  | 40,800  |
| 25 | K | 183403111    | Obrobenie pôdy prekopením do hĺbky nad 50 do 100 mm v rovine alebo na svahu do 1:5                        | m2 | 120,000   | 0,520  | 62,400  |
| 19 | K | 184102111    | Výsadba dreviny s balom v rovine alebo na svahu do 1:5, priemer balu nad 100 do 200 mm                    | ks | 10,000    | 1,630  | 16,300  |
| 29 | M | 026610002100 | <i>Drevina ihličnaté a listnaté-podľa výberu investora</i>  | ks | 10,000    | 40,000 | 400,000 |
| 23 | K | 184103811    | Výsadba kríku na svahu nad 1:5 do 1:2 pri vzdialenosti zárezu do 1, 0 m                                   | m2 | 5,000     | 4,800  | 24,000  |
| 24 | M | 026530001300 | <i>Krík listnatý -podľa výberu investora</i>  | ks | 5,250     | 12,000 | 63,000  |
| 20 | K | 184202111    | Zakotvenie dreviny troma a viac kolmi pri priemere kolov do 100 mm pri dĺžke kolov do 2 m                 | ks | 10,000    | 6,990  | 69,900  |
| 21 | M | 052170000900 | <i>Tyčka ihličnanová tr. 2, dĺžky 3-4 m bez kôry</i>  | ks | 30,300    | 0,740  | 22,422  |
| 27 | K | 184921093    | Mulčovanie rastlín pri hrúbke mulča nad 50 do 100 mm v rovine alebo na svahu do 1:5                       | m2 | 25,000    | 1,660  | 41,500  |
| 28 | M | 055410000100 | <i>Mulčovacia kôra</i>  | l  | 2 253,125 | 0,040  | 90,125  |

D 5

#### Komunikácie

**2 857,700**

|    |   |            |  |    |         |        |         |
|----|---|------------|--|----|---------|--------|---------|
| 5  | K | 564761111  | Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 32-63 mm s rozprestretím a zhutn.hr. 200 mm  | m2 | 200,000 | 4,800  | 960,000 |
| 6  | K | 564801112  | Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 40 mm  | m2 | 70,000  | 1,620  | 113,400 |
| 30 | K | 564831111  | Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 100 mm   | m2 | 70,000  | 3,490  | 244,300 |
| 22 | K | 596911143  | Kladenie betónovej zámkovej dlažby komunikácií pre peších hr. 60 mm pre peších nad 100 do 300 m2 so zriadením lôžka z kameniva hr. 30 mm | m2 | 70,000  | 10,500 | 735,000 |
| 11 | M | 5838401650 | <i>Barabás térko,tehlová dlažba,antracitovo-hnedá,240x120x50</i>   | m2 | 70,000  | 11,500 | 805,000 |

D 9

#### Ostatné konštrukcie a práce-búranie

**1 231,620**

|    |   |            |   |    |        |         |         |
|----|---|------------|---|----|--------|---------|---------|
| 7  | K | 916561111  | Osadenie záhon. obrubníka betón., do lôžka z bet. pros. tr. C 10/12,5 s bočnou oporou     | m  | 60,000 | 6,560   | 393,600 |
| 8  | M | 5922924600 | <i>Premac doplnky obrubník parkový 50x20x5 cm farba sivá</i>                              | ks | 65,000 | 3,480   | 226,200 |
| 9  | K | 918101112  | Lôžko pod obrubníky, krajníky alebo obruby z dlažob. kociek z betónu prostého tr. C 16/20 | m3 | 5,400  | 113,300 | 611,820 |
| 16 | M | lavica     | <i>Prenosná drevená lavica</i>  |    | 10,000 |         | 0,000   |
| 17 | K | 936124123  | Osadenie parkovej lavičky na pevný podklad  | ks | 10,000 |         | 0,000   |

D HSV

#### Práce a dodávky HSV

**2 112,045**

D 99

#### Presun hmôt HSV

**2 112,045**

| PČ | Typ | Kód       | Popis   | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|----|-----|-----------|---|----|----------|--------------|-------------------|
| 14 | K   | 998223011 | Presun hmôt pre pozemné komunikácie s krytom<br>dláždeným (822 2.3, 822 5.3) akejkoľvek dĺžky objektu | t  | 324,930  | 6,500        | 2 112,045         |

# ROZPOČET

Stavba:

Rozšírenie areálu ľudových tradícií a archeologického múzea

Objekt:

## 4 - Vonkajší vodovod a kanalizácia

Miesto: Svodín

Dátum: 10.08.2020

Objednávateľ: OBEC SVODÍN

Projektant: ATELIER SMIDT  
s.r.o.

Zhotoviteľ: Scheuden p.o.

Spracovateľ:

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|

### Náklady z rozpočtu

**6 738,620**

D HSV Práce a dodávky HSV

**6 388,620**

D 1 Zemné práce

**2 371,849**

|    |   |           |   |     |        |        |         |
|----|---|-----------|---|-----|--------|--------|---------|
| 8  | K | 1         | Prepojenie existujúceho rozvodu na novú vetvu   | kus | 1,000  | 81,250 | 81,250  |
| 10 | K | 131101101 | Výkop nezapaženej jamy v hornine 1-2, do 100 m3   | m3  | 25,000 | 5,520  | 138,000 |
| 1  | K | 132101101 | Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.1a2 do 100 m3   | m3  | 63,960 | 14,098 | 901,708 |
| 9  | K | 132101201 | Výkop ryhy šírky 600-2000mm hor 1-2 do 100 m3   | m3  | 14,560 | 9,206  | 134,039 |
| 11 | K | 162501102 | Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m | m3  | 44,880 | 3,791  | 170,140 |
| 12 | K | 167101101 | Nakladanie neuhnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3   | m3  | 44,880 | 6,375  | 286,110 |
| 13 | K | 171201201 | Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3  | m3  | 44,880 | 0,694  | 31,147  |
| 3  | K | 174101001 | Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3                  | m3  | 58,640 | 3,135  | 183,836 |
| 2  | K | 175101102 | Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodením sypaniny                                 | m3  | 19,800 | 22,506 | 445,619 |

D 4 Vodorovné konštrukcie

**490,714**

|   |   |           |  |    |        |        |         |
|---|---|-----------|--|----|--------|--------|---------|
| 4 | K | 451572111 | Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného ťaženého 0-4 mm | m3 | 12,080 | 40,622 | 490,714 |
|---|---|-----------|--|----|--------|--------|---------|

D 8 Rúrové vedenie

**3 526,057**

|    |   |              |  |    |        |        |         |
|----|---|--------------|--|----|--------|--------|---------|
| 7  | M | 286530020100 | Koleno 90° na tupo PE 100, na vodu, plyn a kanalizáciu, SDR 11 L D 32 mm, WAVIN                        | ks | 5,494  | 3,753  | 20,619  |
| 38 | K | 871171112    | Montáž vodovodného potrubia z dvojsrťového PE 100 SDR11, SDR17 zváraných elektrotvarovkami D 32x3,0 mm | m  | 82,000 | 0,247  | 20,254  |
| 39 | M | 286130033400 | Rúra HDPE na vodu PE100 PN16 SDR11 32x3,0x100 m, WAVIN   | m  | 82,000 | 1,159  | 95,038  |
| 40 | M | 286530227100 | Elektrospojka PE 100, na vodu, plyn a kanalizáciu, SDR 11, D 32 mm, WAVIN                              | ks | 5,494  | 3,753  | 20,619  |
| 20 | K | 871326026    | Montáž kanalizačného PVC-U potrubia hladkého plnostenného DN 160                                       | m  | 14,000 | 0,570  | 7,980   |
| 21 | M | 286110002700 | Rúra kanalizačná PVC-U gravitačná, hladká SN8 - KG, SW - plnostenná, DN 160, dl. 6 m, WAVIN            | ks | 2,338  | 53,105 | 124,159 |
| 35 | K | 877171056    | Montáž elektrotvarovky pre vodovodné potrubia z PE 100 D 32 mm   | ks | 1,000  | 3,743  | 3,743   |
| 36 | M | 286530227100 | Elektrospojka PE 100, na vodu, plyn a kanalizáciu, SDR 11, D 32 mm, WAVIN                              | ks | 2,000  | 3,753  | 7,506   |
| 37 | M | 286220023900 | Prechod RADOPRESS D 32x5/4" vonkajší závit, PeX-AI-PeX systém, PIPELIFE                                | ks | 2,000  | 10,374 | 20,748  |
| 22 | K | 877326004    | Montáž kanalizačného PVC-U kolena DN 160   | ks | 3,000  | 3,411  | 10,233  |
| 23 | M | 286510004400 | Koleno PVC-U, DN 160x45° hladká pre gravitačnú kanalizáciu KG potrubia, WAVIN                          | ks | 3,000  | 3,705  | 11,115  |
| 24 | K | 877326028    | Montáž kanalizačnej PVC-U odbočky DN 160   | ks | 1,000  | 3,411  | 3,411   |
| 25 | M | 286510013400 | Odbočka 45° PVC-U, DN 160/110 hladká pre gravitačnú kanalizáciu KG potrubia, WAVIN                     | ks | 1,000  | 5,919  | 5,919   |
| 26 | K | 877326050    | Montáž kanalizačnej PVC-U redukcie DN 160/110  | ks | 2,000  | 3,411  | 6,822   |
| 27 | M | 286510008000 | Redukcia PVC-U, DN 160/110 hladká pre gravitačnú kanalizáciu KG potrubia, WAVIN                        | ks | 2,000  | 2,223  | 4,446   |
| 31 | K | 892233111    | Preplach a dezinfekcia vodovodného potrubia DN od 40 do 70   | m  | 82,000 | 2,898  | 237,636 |

| PČ | Typ | Kód          | Popis   | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|----|-----|--------------|---|----|----------|--------------|-------------------|
| 32 | K   | 892241111    | Ostatné práce na rúrovom vedení, tlakové skúšky vodovodného potrubia DN do 80                                   | m  | 82,000   | 0,627        | 51,414            |
| 30 | K   | 892351000    | Skúška tesnosti kanalizácie D 200   | m  | 14,000   | 1,663        | 23,282            |
| 17 | K   | 894101112    | Osadenie akumulačnej nádrže železobetónovej, hmotnosti nad 4 do 10 t  | ks | 1,000    | 175,750      | 175,750           |
| 19 | M   | 594340000500 | Akumulačná nádrž AN 12, lxšxv 3100x2400x2250 mm, objem nádrže 12 m3, železobetónová, HYDRO BG                   | ks | 1,000    | 2 375,000    | 2 375,000         |
| 14 | K   | 894431112    | Montáž revíznej šachty z PVC, DN 315/160 (DN šachty/DN potr. vedenia), hl. 1100 do 1500 mm                      | ks | 1,000    | 28,396       | 28,396            |
| 15 | M   | 286610001700 | Priebežné dno DN 400, vtok/výtok DN 160, pre PP revízne šachty na PVC hladkú kanalizáciu s predĺžením, PIPELIFE | ks | 1,000    | 28,890       | 28,890            |
| 16 | M   | 286610027000 | Predĺženie DN 400, dĺžka 1,5 m, hladka rúra PVC, pre PP revízne šachty, PIPELIFE s poklopom                     | ks | 1,000    | 80,750       | 80,750            |
| 33 | K   | 899101111    | Osadenie poklopu liatinového a oceľového vrátane rámu hmotn. do 50 kg   | ks | 1,000    | 8,512        | 8,512             |
| 34 | M   | 552410002400 | Poklop liatinový D 400, WAVIN   | ks | 1,000    | 153,815      | 153,815           |

D N00 Nepomenované práce 350,000

D N01 Nepomenovaný diel 350,000

|    |   |                |   |     |       |         |         |
|----|---|----------------|---|-----|-------|---------|---------|
| 28 | K | nešpecpráce    | Nešpecifikované súvisiace práce ktoré budú konkretizované vo vykonávacom projekte | kpl | 1,000 | 150,000 | 150,000 |
| 29 | M | nešpecmaterial | Nešpecifikovaný materiál ktorý bude upresnený vo vykonávacom projekte             | kpl | 1,000 | 200,000 | 200,000 |

# ROZPOČET

Stavba:

Rozšírenie arealu ľudovch tradícií a archeologického múzea

Objekt:

**5 - Pec**

Miesto: Svodín

Dátum: 10.08.2020

Objednávateľ: OBEC SVODÍN

Projektant: ATELIER SMIDT  
s.r.o.

Zhotoviteľ: Scheuden p.o.

Spracovateľ:

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|

## Náklady z rozpočtu

**2 000,000**

D N00 Nepomenované práce 2 000,000

D N01 Nepomenovaný diel 2 000,000

|   |   |     |                 |    |       |           |           |
|---|---|-----|-----------------|----|-------|-----------|-----------|
| 1 | K | PEC | Pec so základom | ks | 1,000 | 2 000,000 | 2 000,000 |
|---|---|-----|-----------------|----|-------|-----------|-----------|