

KRYCI LIST ROZPOCTU

| | | | |
|----------------|--|--------|------------|
| Názov stavby | Skanzen Pribilina - drenáž | JKSO | |
| Názov objektu | | EČO | |
| Objednávateľ | Firma RELO STAV - Roman Koky Štola 92, 059 37 Štola IČO: 43 268 919, DIČ: 1077087715 Tel.: 0904 881 908 | Miesto | Pribilina |
| Projektant | | IČO | IČ DPH |
| Zhotoviteľ | | | |
| Rozpočet číslo | Spracoval | Dňa | 19.09.2011 |

Merné a účelové jednotky

| Počet | Náklady / 1 m.j. | Počet | Náklady / 1 m.j. | Počet | Náklady / 1 m.j. |
|-------|------------------|-------|------------------|-------|------------------|
| 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 |

Rozpočtové náklady \ EUR

| A Základné rozp. náklady | | B Doplnkové náklady | | C Vedľajšie rozpočtové náklady | | | |
|--------------------------|---------|---------------------|----------------------|--------------------------------|------------------------|----------|------|
| 1 HSV | Dodávky | 0,00 | 8 Práca nadčas | 0,00 | 13 Zariad. staveniska | 0,00% | 0,00 |
| 2 | Montáž | - 7 103,55 | 9 Bez pevnej podl. | 0,00 | 14 Mimostav. doprava - | 0,00% | 0,00 |
| 3 PSV | Dodávky | 224,53 | 10 Kultúrna pamiatka | 0,00 | 15 Územné vplyvy | 0,00% | 0,00 |
| 4 | Montáž | 151,92 | 11 | 0,00 | 16 Prevádzkové vplyvy | 0,00% | 0,00 |
| 5 "M" | Dodávky | 0,00 | | | 17 Ostatné | 0,00% | 0,00 |
| 6 | Montáž | 0,00 | | | 18 VRN z rozpočtu | | 0,00 |
| 7 ZRN (r. 1-6) | | 7 480,00 | 12 DN (r. 8-11) | | 19 VRN (r. 13-18) | | 0,00 |
| 20 HZS | | 0,00 | 21 Kompl. činnosť | 0,00 | 22 Ostatné náklady | | 0,00 |
| Projektant | | | | D Celkové náklady | | | |
| Dátum a podpis | | Pečiatka | | 23 Súčet 7, 12, 19-22 | | 7 480,00 | |
| Objednávateľ | | | | 24 DPĽ 0,00 % z 7 480,00 | | 0,00 | |
| Dátum a podpis | | Pečiatka | | 25 Cena s DPH (r. 23-24) | | 7 480,00 | |
| Zhotoviteľ | | | | E Prípochy a odpočty | | | |
| Dátum a podpis | | Pečiatka | | 26 Dodávky objednávateľa | | 0,00 | |
| | | | | 27 Kľzava doložka | | 0,00 | |
| | | | | 28 Zvýhodnenie + - | | 0,00 | |

REKAPITULACIA ROZPOČTU

Stavba: Skanzen Pribilina - drenáž

Objekt:

Objednávateľ

Zhotoviteľ:

Dátum: 19. 9. 2011

JKSO:

| Kód | Popis | Dodávka | Montáž | Cena celkom | Hmotnosť celkom | Suť celkom |
|------------|------------------------------------|----------------|------------------|------------------|-----------------|--------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| HSV | Práce a dodávky HSV | 0,000 | 7 103,549 | 7 103,549 | 42,363 | 0,000 |
| 1 | Zemné práce | 0,000 | 4 440,079 | 4 440,079 | 2,568 | 0,000 |
| 2 | Zakladanie | 0,000 | 816,220 | 816,220 | 38,906 | 0,000 |
| 6 | Úpravy povrchov, podlahy, osadenie | 0,000 | 1 847,250 | 1 847,260 | 0,889 | 0,000 |
| PSV | Práce a dodávky PSV | 224,532 | 151,921 | 376,453 | 0,165 | 0,000 |
| 711 | Izolácie proti vode a vlhkosti | 224,532 | 151,921 | 376,453 | 0,185 | 0,000 |
| | Celkom | 224,532 | 7 255,470 | 7 480,002 | 42,528 | 0,000 |

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Skanzen Pribilina - drenáž

Objekt:

JKSO

EČO:

Objednávateľ:

Spracoval:

Zhotoviteľ:

Dátum: 19. 9. 2011

| P.Č. | KCN | Kód položky | Popis | MJ | Množstvo celkom | Cena jednotková | Cena celkom |
|----------|-----|-------------|---|----------------|-----------------|-----------------|------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | | HSV | Práce a dodávky HSV | | | | 7 103,549 |
| 1 | | | Zemné práce | | | | 4 440,079 |
| 1 | 001 | 132301101 | Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn. 4 do 100 m ³ 9,00*0,50*0,80 | m ³ | 3,600 | 46,812 | 168,523 |
| | | | Súčet | | 3,600 | | |
| 2 | 001 | 132301201 | Výkop ryhy šírky 600-2000mm hor 4 do 100 m ³ 36,00*1,00*2,50 | m ³ | 90,000 | 25,997 | 2 339,730 |
| | | | | | 90,000 | | |
| 3 | 001 | 133301101 | Výkop šachty zapoženej hĺbka 4 do 100 m ³ 1,00*1,00*1,00*2 | m ³ | 2,000 | 42,599 | 85,198 |
| | | | | | 2,000 | | |
| 4 | 001 | 151101201 | Paženie stien bez rozopretia alebo vzopretia, príložné hĺbky do 4m 36,00*2,50 | m ² | 90,000 | 2,547 | 229,230 |
| | | | Súčet | | 90,000 | | |
| 5 | 001 | 151101211 | Odstránenie paženia stien príložné hĺbky do 4 m | m ² | 90,000 | 0,798 | 71,820 |
| 6 | 001 | 162201201 | Vodorovné premiestnenie výkopu ručné do 10 m horniny 1 a 4 | m ³ | 95,600 | 6,253 | 597,787 |
| | | | " ryhy do 2,00 m " 90,00 | | 90,000 | | |
| | | | "pätky " 2,00 | | 2,000 | | |
| | | | " ryha do š. 600 mm " 3,60 | | 3,600 | | |
| | | | Súčet | | 95,600 | | |
| 7 | 001 | 162201209 | Vodorovné premiestnenie výkopu ručné - príplatok k cene za každých ďalších 10 m (50-10)/10*95,36 | m ³ | 381,440 | 1,888 | 720,159 |
| | | | Súčet | | 381,440 | | |
| 8 | 001 | 174101001 | Zásyp sypaninou so zhrutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m ³ | m ³ | 75,600 | 3,011 | 227,632 |
| | | | " ryhy do 2,00 m " 90,00 | | 90,000 | | |
| | | | "pätky " 2,00 | | 2,000 | | |
| | | | " ryha do š. 600 mm " 3,60 | | 3,600 | | |
| | | | Medzisúčet | | 95,600 | | |
| | | | " odpočet lôžka " | | | | |
| | | | -36,00*1,00*0,50 | | -18,000 | | |
| | | | -6*0,50*0,40 | | -1,200 | | |
| | | | -1,00*1,00*0,40 | | -0,400 | | |
| | | | -1,00*1,00*0,40 | | -0,400 | | |
| | | | Medzisúčet | | -20,000 | | |
| | | | Súčet | | 75,600 | | |
| 2 | | | Zakladanie | | | | 816,220 |
| 9 | 002 | 212572121 | Lôžko pre trativod z kameniva drobného ťaženého | m ³ | 20,000 | 35,016 | 700,320 |
| | | | 36,00*1,00*0,50 | | 18,000 | | |
| | | | 6*0,50*0,40 | | 1,200 | | |
| | | | 1,00*1,00*0,40 | | 0,400 | | |
| | | | 1,00*1,00*0,40 | | 0,400 | | |
| | | | Súčet | | 20,000 | | |

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Skanzen Pribilina - drenáž

Objekt:

JKSO:

EČO:

Objednávateľ:

Spracoval:

Zhotoviteľ:

Dátum: 19. 9. 2011

| P.Č. | KCN | Kód položky | Popis | MJ | Množstvo celkom | Cena jednotková | Cena celkom |
|---------------|-----|-------------|---|----|-----------------|-----------------|------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 10 | 002 | 212755114 | Trativod z drenážnych rúrok bez lôžka, vnútorného priem. rúrok 100 mm | m | 50,000 | 2,318 | 115,900 |
| 6 | | | Úpravy povrchov, podlahy, osadenie | | | | 1 847,250 |
| 11 | 011 | 625250151 | Doteplenie vonk. konštrukcie, bez povrchovej úpravy, systém XPS STYRODUR s kotvením | m2 | 90,000 | 20,525 | 1 847,250 |
| | | | 36,00*2,50 | | 90,000 | | |
| | | | Súčet | | 90,000 | | |
| PSV | | | Práce a dodávky PSV | | | | 376,453 |
| 711 | | | Izolácie proti vode a vlhkosti | | | | 376,453 |
| 12 | 711 | 711142101 | Izolácia proti zemnej vlhkosti Nopovou fóliou | m2 | 90,000 | 1,584 | 142,560 |
| | | | 36,00*2,50 | | 90,000 | | |
| 13 | 626 | 6288000640 | Nopová fólia proti zemnej vlhkosti | m2 | 99,000 | 2,268 | 224,532 |
| | | | 90 * 1,1 | | 99,000 | | |
| 14 | 711 | 998711201 | Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m | % | 3,671 | 2,550 | 9,361 |
| Celkom | | | | | | | 7 480,002 |

Firma RELO STAV - Roman Koky

Stola 92, 069.37 Stola

IČO: 43 268 919, DIČ: 1077087715

Tel.: 0904 881 908