

ROZPOČET

Stavba:

Revitalizácia zelených plôch zatrávňovacími tvárniciami na území mesta Dunajská Streda

Objekt:

002 - Nová Ves - parc.č. 1920/617, 669

Miesto:

Dunajská Streda

Dátum:

Objednávateľ:

Mesto Dunajská Streda

Projektant:

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

56 404,12

D HSV Práce a dodávky HSV

55 495,58

D 1 Zemné práce

9 871,72

| | | | | | | | |
|---|---|-------------|--|----------------|-----------|-------|----------|
| 1 | K | 111201101.S | Odstránenie krovín a stromov s koreňom s priemerom kmeňa do 100 mm, do 1000 m ² | m ² | 170,851 | 1,96 | 334,87 |
| 2 | K | 122201109.S | Odkopávky a prekopávky nezapažené. Príplatok k cenám za lepiivosť horniny 3 | m ³ | 51,255 | 1,06 | 54,33 |
| 3 | K | 162501102.S | Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m ³ na vzdialenosť do 3000 m | m ³ | 170,851 | 4,99 | 852,55 |
| 4 | K | 162501105.S | Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m ³ , príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m | m ³ | 2 904,464 | 0,51 | 1 481,28 |
| 5 | K | 167101101.S | Nakladanie neufahnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m ³ | m ³ | 170,851 | 8,13 | 1 389,02 |
| 6 | K | 171201201.S | Uloženie sypaniny na skládky do 100 m ³ | m ³ | 170,851 | 0,85 | 145,22 |
| 7 | K | 171209002.S | Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné | t | 290,446 | 18,50 | 5 373,25 |
| 8 | K | 181101102.S | Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 so zhutnením | m ² | 502,501 | 0,48 | 241,20 |

D 5 Komunikácie

39 137,37

| | | | | | | | |
|----|---|------------------|---|----------------|---------|-------|-----------|
| 9 | K | 564772111.S | Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 32-63 mm (vibr.štrk) po zhut.hr. 250 mm | m ² | 502,501 | 14,99 | 7 532,49 |
| 10 | K | 564811111.S | Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 50 mm | m ² | 487,865 | 2,33 | 1 136,73 |
| 11 | K | 596913113.S | Kladenie dlažby z plastových vegetačných tvární plochy nad 100 m ² | m ² | 487,865 | 5,96 | 2 907,68 |
| 12 | M | 284520000400.R 1 | Zatrávňovací panel plastový, napr.: systém AS - TTE s bet. dlaždicamirozmer 580x390x38 mm | m ² | 487,865 | 55,64 | 27 144,81 |
| 13 | M | 284520000400.R 2 | Sieťovina pod rošt | m ² | 585,438 | 0,71 | 415,66 |

D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie

2 838,37

| | | | | | | | |
|----|---|----------------|---|----------------|---------|-------|----------|
| 14 | K | 916362112.S | Osadenie cestného obrubníka betónového stojateho do lôžka z betónu prostého tr. C 16/20 s bočnou oporou | m | 122,430 | 10,43 | 1 276,94 |
| 15 | M | 592170003800.S | Obrubník cestný so skosením, lxšxv 1000x150x250 mm, prírodný | ks | 122,960 | 8,29 | 1 019,34 |
| 16 | K | 918101121.S | Lôžko pod obrubníky, krajníky alebo obruby z dlažbočných kociek zo suchého betónu tr. C 12/15 | m ³ | 6,734 | 80,50 | 542,09 |

D 99 Presun hmôt HSV

3 648,12

| | | | | | | | |
|----|---|-------------|--|---|---------|------|----------|
| 17 | K | 998223011.S | Presun hmôt pre pozemné komunikácie s krytom dláždeným (822 2.3, 822 5.3) akejkoľvek dĺžky objektu | t | 414,088 | 8,81 | 3 648,12 |
|----|---|-------------|--|---|---------|------|----------|

D PSV Práce a dodávky PSV

908,54

D 711 Izolácie proti vode a vlhkosti

908,54

| | | | | | | | |
|----|---|--------------|---|----------------|---------|------|--------|
| 18 | K | 711131102.S | Zhotovenie geotextílie alebo tkaniny na plochu vodorovnú | m ² | 487,865 | 0,52 | 253,69 |
| 19 | M | 693110004500 | Geotextília polypropylénová TENCATE TS 70 F-7, 300 g/m ² , netkaná separačno-filtračná geotextília | m ² | 536,652 | 1,18 | 633,25 |
| 20 | K | 998711201.S | Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m | % | 8,869 | 2,44 | 21,60 |