

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Autobusová zastávka v obci Jedlinka

JKSO:

Miesto: Obec Jedlinka

KS:

Dátum:

Objednávateľ:

Obec Jedlinka, Jedlinka 34, 086 36 Jedlinka

IČO:

00322091

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

Ján Sidorjak, Malcov 166, Malcov 086 06

IČO:

40695051

IČ DPH:

SK1022320200

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

9 016,28

| | Základ dane | Sadzba dane | Výška dane |
|--------------|-------------|-------------|------------|
| DPH základná | 0,00 | 20,00% | 0,00 |
| znižovaná | 9 016,28 | 20,00% | 1 803,26 |

Cena s DPH

v EUR

10 819,54

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Autobusová zastávka v obci Jedlinka

Miesto: Obec Jedlinka

Dátum:

Objednávateľ: Obec Jedlinka, Jedlinka 34, 086 36 Jedlinka

Projektant:

Zhotoviteľ: Ján Sidorjak, Malcov 166, Malcov 086 06

Spracovateľ: 0

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

9 016,28

HSV - Práce a dodávky HSV

4 072,92

1 - Zemné práce

54,25

2 - Zakladanie

76,34

4 - Vodorovné konštrukcie

24,21

5 - Komunikácie

321,07

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

3 597,05

PSV - Práce a dodávky PSV

4 943,36

732 - Osvetlenie autobusovej zastávky solárnou energiou

4 943,36

ROZPOČET

Stavba:

Autobusová zastávka v obci Jedlinka

Miesto: Obec Jedlinka

Dátum:

Objednávateľ: Obec Jedlinka, Jedlinka 34, 086 36 Jedlinka

Projektant:

Zhotoviteľ: Ján Sidorjak, Malcov 166, Malcov 086 06

Spracovateľ: 0

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

Náklady z rozpočtu

9 016,28

D HSV Práce a dodávky HSV 4 072,92

D 1 Zemné práce 54,25

| | | | | | | | |
|---|---|-------------|--|----------------|-------|-------|-------|
| 1 | K | 111101101.S | Odstránenie trávín a trstia s príp. premiestnením a uložením na hromady do 50 m, pri celkovej ploche do 1000m ² | m ² | 8,000 | 0,16 | 1,28 |
| 2 | K | 122201101.S | Odkopávka a prekopávka nezapažená v hornine 3, do 100 m ³ | m ³ | 2,000 | 7,74 | 15,48 |
| 3 | K | 122201109.S | Odkopávky a prekopávky nezapažené. Príplatok k cenám za lepivosť horniny 3 | m ³ | 2,000 | 1,16 | 2,32 |
| 4 | K | 131201101.S | Výkop nezapaženej jamy v hornine 3, do 100 m ³ | m ³ | 0,256 | 13,15 | 3,37 |
| 5 | K | 131201109.S | Hĺbenie nezapažených jám a zárezov. Príplatok za lepivosť horniny 3 | m ³ | 0,256 | 1,04 | 0,27 |
| 6 | K | 162301101.S | Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m ³ na vzdialenosť do 500 m | m ³ | 2,256 | 1,99 | 4,49 |
| 7 | K | 167101101.S | Nakladanie neufahnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m ³ | m ³ | 2,256 | 9,13 | 20,60 |
| 8 | K | 171201101.S | Uloženie sypaniny do násypov s rozprestretím sypaniny vo vrstvách a s hrubým urovnaním nezhutnených | m ³ | 2,256 | 1,08 | 2,44 |
| 9 | K | 181101102.S | Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 so zhutnením | m ² | 8,000 | 0,50 | 4,00 |

D 2 Zakladanie 76,34

| | | | | | | | |
|----|---|-------------|--|----------------|-------|--------|-------|
| 10 | K | 275313611.S | Betón základových pätiiek, prostý tr. C 16/20 | m ³ | 0,384 | 117,25 | 45,02 |
| 11 | K | 275351217.S | Debnenie stien základových pätiiek, zhotovenie-tradičné | m ² | 0,960 | 24,76 | 23,77 |
| 12 | K | 275351218.S | Debnenie stien základových pätiiek, odstránenie-tradičné | m ² | 0,960 | 7,86 | 7,55 |

D 4 Vodorovné konštrukcie 24,21

| | | | | | | | |
|----|---|-------------|---|----------------|-------|------|-------|
| 13 | K | 451577877.S | Podklad pod dlažbu v ploche vodorovnej alebo v sklone do 1:5 hr. od 30 do 100 mm zo štrkopiesku | m ² | 6,840 | 3,54 | 24,21 |
|----|---|-------------|---|----------------|-------|------|-------|

D 5 Komunikácie 321,07

| | | | | | | | |
|----|---|----------------|---|----------------|-------|-------|--------|
| 14 | K | 564730211.S | Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 16-32 mm s rozprestretím a zhutnením hr. 100 mm | m ² | 6,840 | 5,86 | 40,08 |
| 15 | K | 564731111.S | Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 32-63 mm s rozprestretím a zhutnením hr. 100 mm | m ² | 6,840 | 5,38 | 36,80 |
| 16 | K | 596911141.S | Kladenie betónovej zámkovej dlažby komunikácií pre peších hr. 60 mm pre peších do 50 m ² so zriadením lôžka z kameniva hr. 30 mm | m ² | 6,840 | 16,89 | 115,53 |
| 17 | M | 592460007700.S | Dlažba betónová zámková, rozmer 300x300x60 mm, 300x150x60 mm, 150x150x60 mm, prírodná | m ² | 6,977 | 18,44 | 128,66 |

D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 3 597,05

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|----|-----|----------------|--|----|----------|--------------|-------------------|
| 18 | K | 916362112.S | Osadenie cestného obrubníka betónového stojatého do lôžka z betónu prostého tr. C 16/20 s bočnou oporou | m | 12,000 | 11,83 | 141,96 |
| 19 | M | 592170002100.S | Obrubník cestný, lxšxv 1000x100x200 mm, skosenie 15/15 mm | ks | 12,120 | 6,10 | 73,93 |
| 20 | K | 918101112.S | Lôžko pod obrubníky, krajníky alebo obruby z dlažobných kociek z betónu prostého tr. C 16/20 | m3 | 0,480 | 131,71 | 63,22 |
| 21 | K | 936941324.S | Montáž zastávkového prístrešku so strechou z polykarbonátu 3 polia s bočnými stenami | ks | 1,000 | 265,00 | 265,00 |
| 22 | M | 553560018000.1 | Prístrešok zastávkový s plochou strechou 2,8x1,3 m, zastrešenie polykarbonátom, zadná a bočné steny, bez CLV | ks | 1,000 | 3 052,94 | 3 052,94 |

D PSV Práce a dodávky PSV 4 943,36

D 732 Osvetlenie autobusovej zastávky solárnou energiou 4 943,36

| | | | | | | | |
|----|---|--------------|---|------|-------|----------|----------|
| 23 | K | 732610060.1 | Montáž 1 solárneho setu s LED PIR osvetlením na rovnú strechu, na ležato v sklone 15° | ks | 1,000 | 496,03 | 496,03 |
| 24 | M | 484710000601 | Solárny 12V set s LED PIR osvetlením pre autobusové zastávky, 4ks USB nabíjačiek, pre rovnú strechu | sada | 1,000 | 4 320,54 | 4 320,54 |
| 25 | K | 732610060.2 | Doprava solárneho setu s LED PIR osvetlením na rovnú strechu | ks | 1,000 | 126,79 | 126,79 |