

Költségvetési összesítő

Kazincbarcika, Templom téri játszótér 0,4 kV-os földkábel fektetés

| | |
|---|-------------|
| Munkadíj | 0 Ft |
| Anyagköltség | 0 Ft |
| Nettó bekerülési költség összesen: | 0 Ft |
| ÁFA 27 % | 0 Ft |
| Bruttó bekerülési költség | 0 Ft |

Kazincbarcika, Templom téri játszótér 0,4 kV-os földkábel fektetés /munkadíj/

| Sorszám | Megnevezés | Menny. | M. e. | Egységár | Összesen |
|--------------------------|---|---------------|--------------|-----------------|-----------------|
| 1. | Földkitermelés (I. - IV. osztály) | 54,0 | m3 | | 0 |
| 2. | Föld és egyéb törmelék elszállítása | 8,0 | m3 | | 0 |
| 3. | Homokágy készítése 20 cm vastagságban | 40,0 | m2 | | 0 |
| 4. | Föld visszatöltés tömörítéssel | 46,0 | m3 | | 0 |
| 5. | Védőcső elhelyezése kábelárokban | 102,0 | m | | 0 |
| 6. | Járda átfúrása | 6,0 | m | | 0 |
| 7. | Kábelfektetés árokba, védőcsőbe, I. | 102,0 | m | | 0 |
| 8. | Műanyag kábeljelző szalag elhelyezése | 96,0 | m | | 0 |
| 9. | KIF kábel üzembe helyezése előtti mérése | 3,0 | db | | 0 |
| 10. | Áramút készítése csavarkötéses | 36,0 | db | | 0 |
| 11. | Fogyasztásmérő szekrény felszerelése faoszlopra | 1,0 | db | | 0 |
| 12. | F8+1eG faoszlop állítása | 1,0 | db | | 0 |
| 13. | Rúdföldelő telepítése 3 m-es | 1,0 | db | | 0 |
| 14. | JFA340E elosztó telepítése | 1,0 | db | | 0 |
| 15. | Kábel geodéziai bemérése | 1,0 | kit | | 0 |
| 16. | Szakfelügyelet (ÉMÁSZ, TIGÁZ) | 2,0 | db | | 0 |
| Munkadíj összesen | | | | | 0 |

Kazincbarcika, Templom téri játszótér 0,4 kV-os földkábel fektetés /anyag/

| Sorszám | Megnevezés | Menny. | M. e. | Egységár | Összesen |
|------------------------------|--|---------------|--------------|-----------------|-----------------|
| 1. | Kábel 1 kV NYY-J 3×10 RE 0,6/1 kV | 89,0 | m | | 0 |
| 2. | Kábel 1 kV NYY-J 3×2,5 RE 0,6/1 kV | 30,0 | m | | 0 |
| 3. | Kábeljelző szalag "Erősáramú" | 3,0 | kg | | 0 |
| 4. | 1 fázisú mérőszekrény áramvédő kapcsolóval | 1,0 | db | | 0 |
| 5. | JFA340E elosztó | 1,0 | db | | 0 |
| 6. | 3 m-es rúdföldelő | 1,0 | db | | 0 |
| 7. | F8 faoszlop | 1,0 | db | | 0 |
| 8. | eG típ. oszlopgyám | 1,0 | db | | 0 |
| 9. | Védőcső FXKVR 50 | 102,0 | m | | 0 |
| Anyagköltség összesen | | | | | 0 |