

KOSZTORYS OFERTOWY

BRANŻA MOSTOWA po zmianie

| | Nazwa zadania: | Budowa i rozbudowa drogi wojewódzkiej Nr 685 wraz z drogowymi obiektami inżynierskimi i niezbędną infrastrukturą techniczną na odcinku Zabłudów-Nowosady wraz z obejściem m. Trześcianka i m. Narew | odc.II | | | |
|------|-------------------|---|---------|-------|------|---------|
| | | Przepest 18+846,8 (BRANŻA MOSTOWA) | | | | |
| Poz. | Podstawa | Element scalony - rodzaj robót | Jm | Ilość | Cena | Wartość |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | M-11.00.00 | ROBOTY ZIEMNE | | | | |
| | M-11.01.01 | Roboty ziemne | | | | |
| 1 | | Roboty ziemne z transportem urobku samochodami samowyladowczymi o ładowności 5-10 t: grunt kat. III | m3 | 208 | | |
| | M-20.00.00 | PRACE PRZYGOTOWAWCZE | | | | |
| | M-20.01.00 | Prace pomiarowe | | | | |
| 2 | | Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych wraz z robotami pomiarowymi obiektu | km | 0,134 | | |
| | M-20.50.00 | Wyburzenie obiektów budowlanych i inżynierskich | | | | |
| 3 | | Rozbiórka istniejącego przepustu z blach falistych o średnicy 1200mm i długości 13.3m | ryczałt | 1 | | |
| 4 | | Mechaniczna rozbiórka umocnienia skarp | m2 | 16,6 | | |
| | M-23.00.00 | USTROJE NOŚNE | | | | |
| | M-23.25.10 | Ustrój tunelowy z blachy falistej ocynkowanej | | | | |
| 5 | | Separacja warstw gruntu geowłókninami układanymi ręcznie prostopadłe do osi drogi | m2 | 168 | | |
| 6 | | Wykonanie fundamentu kruszywowego przepustu wzmocnionego geosiatką: materac gr. 30cm średniej szer. 3.1m z kruszywa łamanego 0-63mm zagęszczonego otoczonego geosiatką dwukierunkową o wytrzymałości na rozciąganie min. 60kN/m oraz podsypki piaskowej 0-32mm gr. 20cm | m | 17,5 | | |
| 7 | | Wykonanie przepustu z rur karbowanych o przekroju kołowym z blachy stalowej ocynkowanej pokrytej dwustronnie powłoką polimerową o średnicy nominalnej 1400mm | m | 17,5 | | |
| 8 | | Półki dla zwierząt w przepuscie wraz z ułożeniem geowłókniny i gliny - półki stalowe w przepuscie wg rozwiązania producenta | m | 17,5 | | |
| 9 | | Montaż półek dla zwierząt wraz z ułożeniem geowłókniny i gliny oraz zabiciem palisady - półki poza przepustem z laminatu | m | 10 | | |
| 10 | | Formowanie i zagęszczanie zasypki z ziemi dowożonej samochodami samowyladowczymi: grunt kat. III-IV + zakup kruszywa (przyjęta odległość transportu 15 km) | m3 | 153,8 | | |
| 11 | | Zakup, transport i montaż przepustu tymczasowego - przepust z rury średnicy 1000mm pod drogę tymczasową wraz z demontażem | m | 12 | | |
| 12 | | Zabezpieczenie skarpy drogi tymczasowej - przyjęto ścianki szczelne o długości 10.8m | ryczałt | 1 | | |
| | M-29.00.00 | ROBOTY PRZYOBIEKTOWE | | | | |
| | M-29.15.01 | Umocnienie kostką kamienną skarp | | | | |
| 13 | | Plantowanie powierzchni / obrobienie na czysto/ skarp i korony nasypów, grunt kat I-III | m2 | 347 | | |
| 14 | | Wykonanie umocnienia skarpy kostką granitową na betonie C12/15 gr. 10cm | m2 | 347 | | |
| 15 | | Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8cm, z wypełnieniem spoin zaprawą cementową | m | 99 | | |
| | M-35.00.00 | INNE ROBOTY | | | | |
| | M-30.20.05 | Inne roboty - regulacja i umocnienie | | | | |
| 16 | | Odmulenie cieków o szerokości dna do 0,40m koparko-odmularkami, grubość warstwy odmulaney 20cm | m | 105 | | |
| | | Razem | | | | |
| | | Podatek VAT 23% | | | | |
| | | Ogółem kosztorys | | | | |