

PRZEDMIAR

CPV: 45233142-6 Roboty w zakresie naprawy dróg

Budowa: Bieżące utrzymanie dróg gminnych o nawierzchni gruntowo-żwirowej i tłuczniowej

Lokalizacja: gmina Duszniki

Inwestor: Gmina Duszniki
Ul. Sportowa 1
64-550 Duszniki

PRZEDMIAR

Strona 1

SYKAL-003135

| DZ | POZ | SYMBOL POZYCJI | NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ | JEDN MIARY | ILOŚĆ |
|-----|-----|---------------------|---|----------------|-------|
| 1 | | | Bieżące utrzymanie dróg gminnych o nawierzchni gruntowo-żwirowej i tłuczniowej | | |
| 1.1 | | | Gruzowanie dróg gruntowych | | |
| 1.1 | 10 | CEN 231-01-01-01-00 | Mechaniczne wykonanie koryta na całej szer. jezdni gł. śr. 20 cm w gruncie kat. I-IV | m ² | 1,000 |
| 1.1 | 20 | CEN 231-01-14-05-00 | Rozścielenie gruzu ceglano-betonowego gr. 20cm, frakcji 0-31,5mm | m ² | 1,000 |
| 1.1 | 30 | CEN 231-14-08-03-00 | Zaklinowanie wykonanego utwardzenia gruzowego przy użyciu gruzu betonowego o frakcji 0-5 mm | m ² | 1,000 |
| 1.1 | 40 | CEN 231-14-01-07-00 | Mechaniczne zagęszczanie wykonanego utwardzenia przy użyciu walca wibracyjnego 9t | m ² | 1,000 |
| 1.2 | | | Równanie dróg gruntowych | | |
| 1.2 | 50 | CEN 231-14-01-06-00 | Mechaniczne profilowanie i równanie dróg gruntowych przy użyciu równiarki samobieżnej | m ² | 1,000 |
| 1.2 | 60 | CEN 231-14-01-07-00 | Mechaniczne zagęszczanie drogi gruntowej przy użyciu walca wibracyjnego | m ² | 1,000 |
| 1.3 | | | Równanie dróg gruzowych | | |
| 1.3 | 70 | CEN 231-14-01-06-00 | Mechaniczne profilowanie i równanie dróg gruzowych przy użyciu równiarki samobieżnej | m ² | 1,000 |
| 1.3 | 80 | CEN 231-14-01-07-00 | Mechaniczne zagęszczanie drogi gruzowej przy użyciu walca wibracyjnego | m ² | 1,000 |
| 1.4 | | | Wyrównanie ubytków gruzem 0-31mm | | |
| 1.4 | 90 | CEN 231-01-14-05-00 | Miejscowe wyrównanie ubytków gruzem ceglano-betonowym frakcji 0-31,5mm | Mg | 1,000 |
| 1.5 | | | Uzupełnienie ubytków gruzem 0-5mm | | |
| 1.5 | 100 | CEN 231-14-08-03-00 | Miejscowe uzupełnienie ubytków przy użyciu gruzu betonowego o frakcji 0-5 mm | m ² | 1,000 |
| 1.6 | | | Ścinka poboczy | | |
| 1.6 | 110 | CEN 231-14-02-05-00 | Mechaniczne ścinanie poboczy przy użyciu ścinarki przy grubości ok. 10cm | m ² | 1,000 |
| 1.6 | 120 | CEN 231-14-02-05-01 | Wywóz urobku ze ścinania na składowisko Wykonawcy | m ² | 1,000 |