
PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Remonty dróg gminnych na terenie gminy Dobra- naprawa nawierzchni gruntowej profilowanej
ADRES INWESTYCJI : gmina Dobra
INWESTOR : Gmina Dobra
ADRES INWESTORA : ul. Szczecińska 16a, 72-003 Dobra
BRANŻA : drogowa

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Lucyna Kaczyńska, upr. nr 162/Sz/78
DATA OPRACOWANIA : 01.2008

Stawka roboczogodziny :
Poziom cen : IV kw. 2007 r

NARZUTY

| | |
|-----------------------------|---|
| Koszty pośrednie [Kp] | % R, S |
| Zysk [Z] | % R+Kp(R), S+Kp(S) |
| VAT [V] | % $\Sigma(R+Kp(R)+Z(R), M, S+Kp(S)+Z(S))$ |

| | | |
|--|---|----|
| Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT | : | zł |
| Podatek VAT | : | zł |
| Ogółem wartość kosztorysowa robót | : | zł |

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
01.2008

Data zatwierdzenia

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

Naprawa nawierzchni gruntowej profilowanej obejmuje:

- prace pomiarowe i roboty przygotowawcze;
- spulchnienie, wyprofilowanie i zagęszczenie nawierzchni.

Jednostką obmiarową jest 1 m².

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

| Lp. | Podst | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|------------------------------|-----------------|---|----------------|--------------|--------------|
| 1 Roboty pomiarowe | | | | | |
| 1 | KNR 2-01 | Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa kolei w terenie | km | | |
| d.1 | 0119-01 | równinnym 0.001 | km | 0.001 | |
| | | | | RAZEM | 0.001 |
| 2 Naprawa nawierzchni | | | | | |
| 2 | KNR 2-31 | Naprawy dróg gruntowych wykonywane mechanicznie - profilowanie | m ² | | |
| d.2 | 1401-06 | 1 | m ² | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 3 | KNR 2-31 | Naprawy dróg gruntowych wykonywane mechanicznie - zagęszczanie | m ² | | |
| d.2 | 1401-07 | 1 | m ² | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |