

## KOSZTORYS OFERTOWY

### Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45000000-7 Roboty budowlane

NAZWA INWESTYCJI : Remont drogi gminnej nr 376614P w m.Przyłęk na dł. 240 m ,gm. Nowy Tomyśl  
ADRES INWESTYCJI : Przyłęk  
INWESTOR : Gmina Nowy Tomyśl  
ADRES INWESTORA : ul. Poznańska 33, 64-300 Nowy Tomyśl  
ADRES WYKONAWCY :  
BRANŻA : DROGOWE

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Patryk Ciesielczak  
DATA OPRACOWANIA : 03.11.2023

Stawka roboczogodziny : 0.00 zł

**NARZUTY**VAT [V] ..... 23.00 %  $\Sigma(R, M, S)$ 

Ogółem wartość kosztorysowa robót : 0.00 zł

**Słownie: zero i 00/100 zł**

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
03.11.2023

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
<b>Remont drogi</b>						
1	<b>KNR 2-31 0804-03</b>	Rozbiórka istn. poboczy z kruszywa/gruzu bet. o gr. 20 cm na szerokości 1,00 m (od strony poszerzenia)	m <sup>2</sup>	240.000	0.00	0.00
2	<b>KNR 6 0101-02</b>	Wykonanie koryta drogowego gr. 15 cm o szer. 1,00 m	m <sup>2</sup>	240.000	0.00	0.00
3	<b>KNR 6 0101-03</b>	Wykonanie koryta drogowego gr. 35 cm o szer. 1,25 m	m <sup>2</sup>	300.000	0.00	0.00
4	<b>KNR 2-31 0109-03</b>	Wykonanie warstwy wzmacniającej z gruntu stab. cementem Rm 5,0 MPa gr. 10 cm na szer. 2,25 m	m <sup>2</sup>	540.000	0.00	0.00
5	<b>KNR 6 0113-02</b>	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego stab. mechanicznie 0/31,5 mm (granit) gr. 20 cm na szer. śr. 2,05 m	m <sup>2</sup>	492.000	0.00	0.00
6	<b>KNR 2-31 1004-07</b>	Skropienie podbudowy z kruszywa emulsją asfaltową	m <sup>2</sup>	492.000	0.00	0.00
7	<b>KNR 6 0308-02</b>	Wykonanie warstwy wiążącej z betonu asfaltowego AC16W 35/50 gr. 5 cm na poszerzeniu o szer. 1,78 m	m <sup>2</sup>	427.200	0.00	0.00
8	<b>KNR 2-31 1004-07</b>	Oczyszczenie i skropienie istn. nawierzchni asfaltowej i wykonanych poszerzeń emulsją asfaltową pod warstwę wyrównawczą na szer. 5,28 m + zjazd na dz. 410/2 (50m2)	m <sup>2</sup>	1317.200	0.00	0.00
9	<b>KNR 6 0110-01</b>	Wykonanie warstwy wyrównawczej z betonu asfaltowego AC16W 35/50 gr. śr. 4 cm na szer. 5,24 m + zjazd na dz. 410/2 (50m2)	m <sup>2</sup>	1307.600	0.00	0.00
10	<b>KNR 2-31 1004-07</b>	Oczyszczenie i skropienie warstwy wyrównawczej pod warstwę ścieralną.	m <sup>2</sup>	1307.600	0.00	0.00
11	<b>KNR 6 0309-02</b>	Wykonanie warstwy ścieralnej z betonu asfaltowego AC11S 50/70 gr. 4 cm na szer. 5,20 m + zjazd na dz. 410/2 (50m2)	m <sup>2</sup>	1298.000	0.00	0.00
12	<b>KNR 2-31 0204-03</b>	Wykonanie poboczy z kruszywa (z rozbiórki) na szer. 0,50 m i gr. 15 cm	m <sup>2</sup>	240.000	0.00	0.00
13	<b>KNR 2-01 0505-01</b>	Plantowanie terenu na szerokość 0,50 m z obu stron	m <sup>2</sup>	240.000	0.00	0.00
14	<b>KNR 2-31 1406-05</b>	Przebudowa studni telekomunikacyjnych poza jezdnię	szt.	2.000	0.00	0.00
15	<b>KNR 2-31 0807-03</b>	Rozbiórka istniejącej nawierzchni z betonowej kostki brukowej na zjeździe do dz. nr 385/11 (5m2) i dz. nr 385/10 (12m2)	m <sup>2</sup>	17.000	0.00	0.00
16	<b>KNR 2-31 0511-03</b>	Regulacja wysokościowa istn. zjazdów z betonowej kostki brukowej na dz. nr 385/11 i 385/10	m <sup>2</sup>	25.000	0.00	0.00
17	<b>KNR 2-31 1406-04</b>	Regulacja wysokościowa zaworów gazowych	szt.	3.000	0.00	0.00
<b>Ogółem wartość kosztorysowa robót</b>						<b>0.00</b>

Słownie: zero i 00/100 zł