

## KOSZTORYS OFERTOWY

### Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45000000-7 Roboty budowlane

NAZWA INWESTYCJI : Remont nawierzchni drogi gminnej nr 376613P w m. Sękowo i Glinno  
ADRES INWESTYCJI : Sękowo'Glinno  
INWESTOR : Gmina Nowy Tomyśl  
ADRES INWESTORA : ul. Poznańska 33, 64-300 Nowy Tomyśl  
ADRES WYKONAWCY :  
BRANŻA : DROGOWE

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Patryk Ciesielczak  
DATA OPRACOWANIA : 21.02.2022

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  
21.02.2022

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>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ROZBIÓRKOWE</b>				
1.1		<b>Odtworzenie (wyznaczenie) trasy i punktów wysokościowych</b>				
1 d.1. 1	<b>KNR 2-01 0119-03</b>	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym	km	1.014	0.00	0.00
2		<b>Koryto wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża</b>				
2 d.2	<b>KNNR 6 0101-04</b>	Wykonanie koryta drogowego na gł. 43 cm (nawierzchnie z kostki betonowej pełnej i EKO) wraz z mechanicznym profilowaniem i zagęszczeniem podłoża oraz odwozem materiału na miejsce wskazane przez Zamawiającego na odl. do 5 km	m <sup>2</sup>	857.000	0.00	0.00
3 d.2	<b>KNNR 6 0101-04</b>	Wykonanie koryta drogowego na gł. 30 cm (pobocza) wraz z mechanicznym profilowaniem i zagęszczeniem podłoża oraz odwozem materiału na miejsce wskazane przez Zamawiającego na odl. do 5 km	m <sup>2</sup>	60.000	0.00	0.00
4 d.2	<b>KNNR 6 0101-04</b>	Wykonanie koryta drogowego na gł. 25 cm (jezdnia z płyt ślawowych + jezdnia z płyt MEBA+mijanki z płyt MEBA ) wraz z mechanicznym profilowaniem i zagęszczeniem podłoża oraz odwozem materiału na miejsce wskazane przez Zamawiającego na odl. do 5 km	m <sup>2</sup>	2326.400	0.00	0.00
5 d.2	<b>KNNR 6 0101-02</b>	Wykonanie koryta drogowego na gł. 20 cm (pobocza) wraz z mechanicznym profilowaniem i zagęszczeniem podłoża oraz odwozem materiału na miejsce wskazane przez Zamawiającego na odl. do 5 km	m <sup>2</sup>	1520.000	0.00	0.00
3		<b>Podbudowa z kruszywa łamanego</b>				
6 d.3	<b>KNNR 6 0113-01</b>	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie (0/31,5) grubości 15 cm - pod płyty MEBA	m <sup>2</sup>	868.800	0.00	0.00
7 d.3	<b>KNNR 6 0113-03</b>	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie (0/31,5) grubości 30 cm - pod kostkę EKO	m <sup>2</sup>	306.000	0.00	0.00
8 d.3	<b>KNR 2-31 0109-03</b>	Wykonanie podbudowy z chudego betonu gr. 20 cm - pod nawierzchnie z kostki pełnej	m <sup>2</sup>	551.000	0.00	0.00
9 d.3	<b>KNR 2-31 0109-03</b>	Ulepszone podłoże z mieszanki związanej cementem C3/4 gr. 10 cm pod nawierzchnie z kostki pełnej	m <sup>2</sup>	551.000	0.00	0.00
10 d.3	<b>KNNR 6 0113-03</b>	Wykonanie poboczy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie (0/31,5) grubości 30 cm	m <sup>2</sup>	60.000	0.00	0.00
11 d.3	<b>KNNR 6 0113-02</b>	wykonanie poboczy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie (0/31,5) grubości 20 cm	m <sup>2</sup>	1520.000	0.00	0.00
4		<b>Nawierzchnie</b>				
12 d.4	<b>KNR 2-31 0502-06</b>	Ułożenie płyt betonowych ażurowych typu MEBA o wym. 60x40x8 na podsypce piaskowej gr. 3 cm wolne przestrzenie w płytach MEBA wypełnić otoczakiem 8-16 mm jezdnie + mijanki	m <sup>2</sup>	869.000	0.00	0.00
13 d.4	<b>KNR 2-25 0407-03</b>	Ułożenie płyt betonowych ślawowych o wym. 120x80x16 na podsypce piaskowej gr. 10 cm	m <sup>2</sup>	1458.000	0.00	0.00
14 d.4	<b>KNR 2-31 0511-03</b>	Ułożenie betonowej kostki brukowej szarej gr. 8 cm typu BEHATON na podsypce cementowo-piaskowej gr. 3-5 cm	m <sup>2</sup>	551.000	0.00	0.00
15 d.4	<b>KNR 2-31 0511-03</b>	ułożenie betonowej kostki brukowej szarej gr. 8 cm typu EKO BEHATON na podsypce piaskowej gr. 3-5 cm	m <sup>2</sup>	306.000	0.00	0.00
5		<b>Oporniki betonowe</b>				
16 d.5	<b>KNNR 6 0403-03</b>	Wykonanie oporników bet. 12x25x100 cm zatopionych na ławie betonowej z oporem z betonu C12/15	m	506.000	0.00	0.00
6		<b>ROBOTY INNE</b>				
17 d.6	<b>KNR 2-01 0505-01</b>	Plantowanie terenu na szer. 1,00 m z obu stron	m <sup>2</sup>	2028.000	0.00	0.00
18 d.6	<b>KNR 2-31 1406-04</b>	Regulacja zasuwy wodociągowej	szt.	10.000	0.00	0.00
19 d.6	<b>KNR 2-31 1406-03</b>	Regulacja wysokościowa studni	szt.	10.000	0.00	0.00
20 d.6	<b>KNR 2-31 0702-02</b>	Oznakowanie pionowe - znak B-33	szt.	2.000	0.00	0.00
21 d.6	<b>KNR 2-31 0702-02</b>	Oznakowanie pionowe - znak B-31	szt.	1.000	0.00	0.00
22 d.6	<b>KNR 2-31 0702-02</b>	Oznakowanie pionowe - znak D-5	szt.	1.000	0.00	0.00
23 d.6	<b>KNR 2-31 0702-02</b>	Oznakowanie pionowe - znak A-6a	szt.	2.000	0.00	0.00

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
24 d.6	<b>KNR 2-31 0702-02</b>	Oznakowanie pionowe - znak A-7	szt.	1.000	0.00	0.00
25 d.6	wycena indywidualna	Projekt tymczasowej organizacji ruchu na czas robót	kpl	1.000	0.00	0.00
26 d.6	wycena indywidualna	Wykonanie geodezyjnej dokumentacji powykonawczej	kpl	1.000	0.00	0.00
<b>Ogółem wartość kosztorysowa robót</b>						<b>0.00</b>

Słownie: zero i 00/100 zł