

# Kosztorys ofertowy

## Jasienica droga gminna nr 490031S - Słoneczna

Data: 2012-07-09

Kody CPV: 45233140-2 Roboty drogowe  
Zamawiający: Gmina Jasienica  
43-385 Jasienica 159

Instytucja opracowująca kosztorys: GEOBUD Grzegorz Sojka  
Drogomyśl, ul. Konwaliowa 27  
43 - 424 Drogomyśl

### Autorzy:

mgr inż. Grzegorz Sojka -

Wartość kosztorysu netto:  
VAT:  
Wartość kosztorysu brutto:  
Słownie:

Zamawiający

Wykonawca

.....

.....

**Tabela elementów scalonych**

Nazwa elementu		Wartość z narzutami	% wartości kosztorysu
1	490031S (Słoneczna) w Jasienicy - km 0+001,50 - 0+251,5 i 0+329,00 - 0+429,00, dł. 350,0 m, szer. 3,0 - 3,5 m (1.1 - 1.30)		

## Kosztorys ofertowy

Element, asortyment, rodzaj robót, pozycja przedmiarowa podstawy nakładów	Jedn.	Krot.	Ilość	Wartość jednostkowa	Wartość netto
1 490031S (Słoneczna) w Jasienicy - km 0+001,50 - 0+251,5 i 0+329,00 - 0+429,00, dł. 350,0 m, szer. 3,0 - 3,5 m					
1.1 Nr STWiOR: 01.02.04 KNR 231/803/3 Rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych, mechanicznie, grubość nawierzchni 4-cm	m2		~27,50		
1.2 Nr STWiOR: 03.01.01 KNR 201/206/2 Roboty ziemne koparkami podsiębiernymi z transportem urobku samochodami samowyladowczymi do 1-km, koparka 0,40-m3, grunt kategorii III	m3		~50,3		
1.3 Nr STWiOR: 03.01.01. KNR 201/214/4 (3) Nakłady uzupełniające do tablic 0201-0213 za każde dalsze rozpoczęcie 0,5-km odległości transportu, ponad 1-km samochodami samowyladowczymi, po drogach utwardzonych, grunt kategorii III-IV, samochód 10-15-t	m3	8,00	~50,3		
1.4 Nr STWiOR: 01.02.04 KNR 231/816/5 Rozebranie przepustów rurowych - konstrukcja kamienno-żelbetowa	m3		~6,7		
1.5 Nr STWiOR: 03.01.01 KNNR 4/1411/3 Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich, grubość 20-cm	m3		~5,5		
1.6 Nr STWiOR: 03.01.01 KNR 211/210/1 Podłoża betonowe pod konstrukcje przepustu	m3		~5,5		
1.7 Nr STWiOR: 03.01.01 KNNR 4/1312/8 (1) Kanały z rur typu WIPRO łączonych na uszczelkę gumową, Fi-1200-mm, bez możliwości rozwieżenia rur na skraj wykopu	m		~11,0		
1.8 Nr STWiOR: 03.01.01 KNNR 4/1411/4 Obsypanie rurociągów piaskiem	m3		~21,5		
1.9 Nr STWiOR: 03.01.01 KNNR 4/1411/3 Warstwa zasypowa rurociągu z materiałów sypkich grub. 20 cm	m3		~5,50		
1.10 Nr STWiOR: 03.01.01 KNNR 4/1407/2 Deskowanie ścian prostych, bloków oporowych o wys. do 3-m, ścianki czołowe	m2		~33,39		
1.11 Nr STWiOR: 03.01.01 KNNR 4/1401/2 (1) Przygotowanie ręczne zbrojenia, konstrukcje proste, pręty Fi-10-14-mm, ścianki czołowe	t		~0,28		
1.12 Nr STWiOR: 03.01.01 KNNR 4/1408/2 Układanie mieszanki betonowej w konstrukcjach, ręcznie, transport japonkami: ścianki czołowe przepustu	m3		~5,80		
1.13 Nr STWiOR: 03.01.01 KNNR 4/1513/3 Izolacje powłokowe pionowych powierzchni murowanych i betonowych, z lepiku asfaltowego na zimno, pierwsza warstwa	m2		~33,39		
1.14 Nr STWiOR: 03.01.01 KNNR 4/1513/4 Izolacje powłokowe pionowych powierzchni murowanych i betonowych, z lepiku asfaltowego na zimno, kolejna warstwa	m2		~33,39		
1.15 Nr STWiOR: 06.01.01 KNR 211/411/1 Wykonanie ubezpieczenia płytami ażurowymi typu "Krata", płyty 40x60x10 - umocnienie wlotu i wylotu	m2		~30,0		
1.16 Nr STWiOR: 04.04.02. KNR 231/114/7 Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 8-cm	m2		~27,5		

Element, asortyment, rodzaj robót, pozycja przedmiarowa podstawy nakładów	Jedn.	Krot.	Ilość	Wartość jednostkowa	Wartość netto
1.17 Nr STWiOR: 04.04.02. KNR 231/114/8 Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa górna, dodatek za każdy dalszy 1-cm grubości	m2	32,0	~27,5		
1.18 Nr STWiOR: 05.03.05 KNNR 6/308/3 (2) Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa wiążąca), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 6-cm, masa grysowa, samochód 5-10-t	m2		~12,0		
1.19 Nr STWiOR: 08.05.01 KNR 231/401/6 Rowki pod ściek z korytek, 30x60-cm, grunt kategorii III-IV	m		~63,0		
1.20 Nr STWiOR: 08.05.01 KNR 231/402/3 Ława pod ściek z elementów betonowych, betonowa zwykła	m3		~5,7		
1.21 Nr STWiOR: 08.05.01 KNR 231/606/3 Ścieki z elementów betonowych 60x50 cm, na podsypce cementowo-piaskowej, grubość prefabrykatów 15-cm	m		~63,0		
1.22 Nr STWiOR: 06.03.01 KNR 231/1402/5 (1) Ścinanie poboczy mechanicznie, grubości do 10-cm, nakłady podstawowe	m2		~384,0		
1.23 Nr STWiOR: 06.03.01 KNR 231/1402/5 (2) Ścinanie poboczy mechanicznie, grubości do 10-cm, dodatek za każde dalsze rozpoczęcie 0,5-km transportu ponad 1-km	m2	12,0	~384,0		
1.24 Nr STWiOR: 04.03.01 KNR 231/1004/6 Oczyszczenie nawierzchni drogowych, mechaniczne, nawierzchnia ulepszona (bitum)	m2		~1 240,4		
1.25 Nr STWiOR: 04.03.01. KNR 231/1004/7 Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m2		~893,4		
1.26 Nr STWiOR: 05.03.05 KNNR 6/308/1 (2) Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa wiążąca), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 3-cm, masa grysowa, samochód 5-10-t	m2		~893,4		
1.27 Nr STWiOR: 04.03.01. KNR 231/1004/7 Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m2		~1 240,4		
1.28 Nr STWiOR: 05.03.05. KNNR 6/309/2 (2) Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścieralna), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 4-cm, masa grysowa, samochód 5-10-t	m2		~1 193,4		
1.29 Nr STWiOR: 05.03.05. KNNR 6/309/3 (2) Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścieralna), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 6-cm, masa grysowa, samochód 5-10-t - zjazdy	m2		~47,0		
1.30 Nr STWiOR: 06.03.01 KNNR 6/1301/3 (1) Naprawy dróg gruntowych oraz plantowanie poboczy, wyrównywanie z zagęszczeniem materiałem miejscowym, tłuczeń	m3		~24,5		