

# PRZEDMIAR ROBÓT

Nazwa obiektu  
lub robót budowlanych:

Remont drogi gminnej nr 490385 S  
w Międzyrzeczu Dolnym  
„**WIDOK**”

Nazwa i adres  
zamawiającego:

Gmina Jasienica  
43-385 Jasienica 159

Kod CPV:

45233140-2 (Roboty drogowe)

## Opracowanie zawiera:

- Strona tytułowa
- Wyliczenie ilości robót
- Kosztorys ofertowy do wypełnienia
- Tabela elementów scalonych

## Wyliczenie ilości robót

Opis pozycji, wyliczenie ilości robót				Ilość	Krot.	Jedn.
<b>1 Remont drogi gminnej nr 490385S w Międzyrzeczu Dolnym "Widok" odcinek od Zielnej w kierunku Bielskiej /długość 95,0m, szerokość 4,0m/ /grupa 452 - CPV /</b>						
1 Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi, z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1·km, \kategoria gruntu III-IV /SST003/						
95,0*0,6*0,4 = 22,800000						
2*95,0*0,40*0,20 = 15,200000						
38,0				38,0		m3
2 Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie, kategoria gruntu II-VI /SST003/						
95,0*1,4 = 133,000000						
133,0				133,0	1	m2
3 Dostarczenie i ułożenie geotkaniny drogowej /SST004/						
95,0*(0,5+0,8+0,8+0,8) = 275,500000						
275,5				275,5		m2
4 Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa dolna, po zagęszczeniu 25·cm /SST005/						
95,0*0,5 = 47,500000						
47,5				47,5		m2
5 Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa górna, po zagęszczeniu 8·cm /SST005/						
				47,5		m2
6 Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa dolna, dodatek za każdy dalszy 1·cm grubości /k=2/ /SST005/						
				47,5	2	m2
7 Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa wiążąca), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 5·cm, masa grysowa, z dowiezieniem masy na miejsce wbudowania /SST007/						
95,0*0,5 = 47,500000						
47,5				47,5		m2
8 Oczyszczenie nawierzchni drogowych, mechanicznie, nawierzchnia z bitumu /SST007/						
95,0*4,0 = 380,000000						
380,0				380,0		m2
9 Skropienie nawierzchni drogowej emulsją asfaltową /SST007/						
				380,0		m2
10 Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką asfaltową, wbudowanie mechaniczne-przyjęto 75 kg/m2 /SST007/						
95,0*4,0*0,075 = 28,500000						
28,50				28,50		t
11 Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścieralna), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 5·cm, masa grysowa z dowiezieniem masy na miejsce wbudowania /SST007/						
95,0*4,0 = 380,000000						
380,0				380,0		m2
12 Wyrównanie istniejącej podbudowy (zagęszczenie mechaniczne), tłuczniem sortowanym, warstwa po zagęszczeniu ponad 10·cm /pobocza/ /SST005/						
76,0*0,28 = 21,280000						
21,28				21,28		m3
13 Powierzchniowe utrwalenie poboczy emulsją asfaltową-analogia /SST006/						
2*95,0*0,4 = 76,000000						
76,0				76,0		m2
14 Oczyszczanie rowów i przepustów z namułu, rowy, z wyprofilowaniem dna i skarp, grubość namułu 20·cm /SST008/						
				95,0		m
15 Umocnienie skarp i dna kanałów płytami prefabrykowanymi na mieszanke stabilizacyjnej grub.10 cm-analogia /SST008/						
dno	0,6*5,0	=	3,000000			
boki	2*0,8*5,0	=	8,000000			
11,0				11,0		m2

## Kosztorys ofertowy do wypełnienia

Element, asortyment, rodzaj robót, pozycja przedmiarowa podstawy nakładów	Jedn.	Krot.	Ilość	Wartość jednostkowa	Wartość netto
<b>1 Remont drogi gminnej nr 490385S w Międzyrzeczu Dolnym "Widok" odcinek od Zielnej w kierunku Bielskiej /dług.95,0m,szer.4,0m/ /grupa 452 - CPV /</b>					
1 KNNR 1/202/6 Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi, z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1-km, \kategoria gruntu III-IV /SST003/	m3		38,0		
2 KNNR 6/103/3 (2) Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie, kategoria gruntu II-VI /SST003/	m2	1	133,0		
3 Kalkulacja indywidualna Dostarczenie i ułożenie geotkaniny drogowej /SST004/	m2		275,5		
4 KNNR 6/113/3 Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa dolna, po zagęszczeniu 25-cm /SST005/	m2		47,5		
5 KNNR 6/113/4 Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa górna, po zagęszczeniu 8-cm /SST005/	m2		47,5		
6 KNR 231/114/6 Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa dolna, dodatek za każdy dalszy 1-cm grubości /k=2/ /SST005/	m2	2	47,5		
7 KNNR 6/308/2 (2) Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa wiążąca), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 5-cm, masa grysowa,z dowiezieniem masy na miejsce wbudowania /SST007/	m2		47,5		
8 KNNR 6/1005/6 Oczyszczenie nawierzchni drogowych, mechanicznie, nawierzchnia z bitumu /SST007/	m2		380,0		
9 KNR 231/1004/7 Skroplenie nawierzchni drogowej emulsją asfaltową /SST007/	m2		380,0		
10 KNNR 6/108/2 (1) Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką asfaltową, wbudowanie mechaniczne-przyjęto 75 kg/m2 /SST007/	t		28,50		
11 Kalkulacja indywidualna Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścieralna), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 5-cm, masa grysowa z dowiezieniem masy na miejsce wbudowania /SST007/	m2		380,0		
12 KNNR 6/107/2 Wyrównanie istniejącej podbudowy (zagęszczenie mechaniczne), tłucznem sortowanym, warstwa po zagęszczeniu ponad 10-cm /pobocza/ /SST005/	m3		21,28		
13 KNNR 6/1002/2 (2) Powierzchniowe utrwalenie poboczy emulsją asfaltową-analogia /SST006/	m2		76,0		
14 KNNR 6/1302/2 Oczyszczanie rowów i przepustów z namułu, rowy, z wyprofilowaniem dna i skarp, grubość namułu 20-cm /SST008/	m		95,0		
15 KNNR 1/514/1 Umocnienie skarp i dna kanałów płytami prefabrykowanymi na mieszance stabilizacyjnej grub.10 cm-analogia /SST008/	m2		11,0		

**Tabela elementów skalonych**

Nazwa elementu		Wartość z narzutami
1	Remont drogi gminnej nr 490385S w Międzyrzeczu Dolnym "Widok" odcinek od Zielnej w kierunku Bielskiej /dług.95,0m,szer.4,0m/ /grupa 452 - CPV /	