

---

## PRZEDMIAR

### Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45233000-9	Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg
45233200-1	Roboty w zakresie różnych nawierzchni

NAZWA INWESTYCJI: **REMONT MIEJSCOWY NAWIERZCHNI DROGI GMINNEJ**  
ADRES INWESTYCJI: **Dzięgielów, Leszna Górna, ul. Turystyczna, działki nr 329/3, 351/5  
obręb 0002 Dzięgielów  
Numer ewidencyjny odcinka drogi: G000034  
Numeracja Urzędu Marszałkowskiego: 609034S**  
NAZWA INWESTORA: **GMINA GOLESZÓW**  
ADRES INWESTORA: **43-440 Goleszów, ul. 1 Maja 5**

BRANŻE:                      drogowa

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:                      **inż. bud. Marek Węglorz**

DATA OPRACOWANIA:                      środa, 24 stycznia 2018

---

WYKONAWCA:

INWESTOR:

REMONT MIEJSCOWY NAWIERZCHNI DROGI GMINNEJ - Dzięgielów, Leszna Górmna, ul. Turystyczna  
 Numer ewidencyjny odcinka drogi: G000034 ; Numeracja Urzędu Marszałkowskiego: 609034S  
 Działy kosztorysu

Lp.	Kod CPV	Nazwa działu	Od	Do
KOSZTORYS: REMONT MIEJSCOWY NAWIERZCHNI DROGI GMINNEJ - Dzięgielów, Leszna Górmna, ul. Turystyczna Numer ewidencyjny odcinka drogi: G000034 ; Numeracja Urzędu Marszałkowskiego: 609034S				
1	45111200-0	Roboty przygotowawcze	1	4
2	45233300-2	Profilowanie i uzupełnienie podbudowy	5	9
3	45233200-1	Nawierzchnia asfaltowa	10	15
4	45233290-8	Oznakowanie do tymczasowej organizacji ruchu	16	16

Przedmiar

Lp.	spec. tech	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>PRZEDMIAR: REMONT MIEJSCOWY NAWIERZCHNI DROGI GMINNEJ - Dziegielów, Leszna Górnna, ul. Turystyczna</b>						
<b>Numer ewidencyjny odcinka drogi: G000034 ; Numeracja Urzędu Marszałkowskiego: 609034S</b>						
<b>1</b>		<b>45111200-0</b>	<b>Roboty przygotowawcze</b>			
1D- d.1	01.02.04	KNR AT-03 0101-02	Roboty remontowe - cięcie piłą istn. nawierzchni bitumicznych na gł. 6-10 cm	m		
		1	3,10 + 21,00 + 1,80	m	25,900	
		2	5,20 * 2	m	10,400	
		3	3,00 + 25,00 + 3,00 + 1,00	m	32,000	
		4	2,70 * 2 + 8,50	m	13,900	
		5	7,50 + 1,50 * 2	m	10,500	
		6	3,10 + 3,20 * 2	m	9,500	
		7	3,00 * 2 + 12,20 * 2 + 2,00 * 2	m	34,400	
		8	3,60 + 2,00 * 2	m	7,600	
		9	1,80 + 1,70 * 2	m	5,200	
		10	2,50 * 2 + 1,00	m	6,000	
		11	10,00 * 2 + 1,00 * 2	m	22,000	
		12	2,50 * 2 + 1,00	m	6,000	
		13	3,70 + 4,10 * 2	m	11,900	
		14	2,50 * 2 + 1,00	m	6,000	
		15	25,20 + 2,40 * 2	m	30,000	
		16	3,00 + 2,00 * 2	m	7,000	
		17	1,40 * 2 + 1,90 * 2	m	6,600	
		18	2,20 + 2,00 * 2	m	6,200	
		19	2,20 + 2,00 * 2	m	6,200	
		20	2,50 + 1,80 * 2	m	6,100	
		21	5,00 * 2 + 7,70 * 2	m	25,400	
		22	5,00 * 2 + 2,00 * 2 + 7,40 * 2	m	28,800	
		23	5,00 * 2	m	10,000	
		24	5,00 * 2	m	10,000	
		25	5,00 * 2	m	10,000	
		26	1,00 * 2 + 1,00 * 2	m	4,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>351,600</b>
2D- d.1	01.02.04	KNR AT-03 0104-03	Mechaniczna rozbiórka nawierzchni bitumicznej o gr. 10 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km	m2		
			poz.14 * 40%	m2	175,792	
					<b>RAZEM</b>	<b>175,792</b>
3D- d.1	01.02.04	KNR 4-01 0108-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi - za każdy następny 1 km Krotność = 9	m3		
			poz.2 * 0,10	m3	17,579	
					<b>RAZEM</b>	<b>17,579</b>
4D- d.1	01.02.04	kalk. własna	Utylizacja lub składowanie odtransportowanego materiału	t		
			poz.3 * 1,8	t	31,642	
					<b>RAZEM</b>	<b>31,642</b>
<b>2</b>		<b>45233300-2</b>	<b>Profilowanie i uzupełnienie podbudowy</b>			
5D- d.2	01.02.04	KNR AT-03 0102-03	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. do 7 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km	m2		
			poz.14 * 30%	m2	131,844	
					<b>RAZEM</b>	<b>131,844</b>
6D- d.2	01.02.04	KNR AT-03 0102-01	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. do 4 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km	m2		
			poz.14 * 30%	m2	131,844	
					<b>RAZEM</b>	<b>131,844</b>

Przedmiar

Lp.	spec. tech	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem	
7	D- d.2	01.02.04	KNR 4-01 0108-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi - za każdy następny 1 km Krotność = 9	m3		
			poz.5 * 0,05 + poz.6 * 0,03	m3	10,548		
					RAZEM	10,548	
8	D- d.2	01.02.04	kalk. własna	Utylizacja lub składowanie odtransportowanego materiału	t		
			poz.7 * 1,8	t	18,986		
					RAZEM	18,986	
9	D- d.2	04.04.02	KNR 2-31 0107-01	Wyrównanie istniejącej podbudowy tłucznem kamiennym sortowanym z zagęszczeniem mechanicznym - średnia grubość warstwy po zagęszczeniu do 10 cm - miejscowe uzupełnienie podbudowy	m3		
			poz.2 * (0,10 + 0,05) * 0,5 + poz.5 * 0,05 * 40% + poz.6 * 0,05 * 25%	m3	17,469		
					RAZEM	17,469	
3		45233200-1	Nawierzchnia asfaltowa				
10	D- d.3	05.03.05	KNR 2-31 1004-07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m2		
			poz.2 + poz.6	m2	307,636		
					RAZEM	307,636	
11	D- d.3	05.03.05	KNR 2-31 0311-01 z.o. 2.12. 9901- 04 0311-02	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-bitumiczną, mieszanka asfaltowa, wbudowanie mechaniczne, grysowo-żwirowa 0/16 Nawierzchnia z mieszanek mineralno- bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa wiążąca asfaltowa AC16W - grubość po zagęszczeniu 6 cm - roboty na poszerzeniach, przekopach lub pasach węższych niż 2.5 m	m2		
			poz.2	m2	175,792		
					RAZEM	175,792	
12	D- d.3	05.03.05	KNR 2-31 0311-01 z.o. 2.12. 9901- 04 0311-02	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-bitumiczną, mieszanka asfaltowa, wbudowanie mechaniczne, grysowo-żwirowa 0/16 Nawierzchnia z mieszanek mineralno- bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa wiążąca asfaltowa AC16W - grubość po zagęszczeniu 4-5 cm - roboty na poszerzeniach, przekopach lub pasach węższych niż 2.5 m	m2		
			poz.5	m2	131,844		
					RAZEM	131,844	
13	D- d.3	05.03.05	KNR 2-31 1004-07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m2		
			poz.14	m2	439,480		
					RAZEM	439,480	
14	D- d.3	05.03.05	KNR 2-31 0311-05 z.o. 2.12. 9901- 04 0311-06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno- bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 4 cm - roboty na poszerzeniach, przekopach lub pasach węższych niż 2.5 m	m2		
		1	21,00 * (1,80 + 4,00 + 3,10) / 3	m2	62,300		
		2	5,20 * 3,00	m2	15,600		
		3	25,00 * 3,00 + 1,00 * 3,20	m2	78,200		
		4	8,50 * 1,50	m2	12,750		
		5	7,50 * 1,50	m2	11,250		
		6	3,10 * 1,20	m2	3,720		

REMONT MIEJSCOWY NAWIERZCHNI DROGI GMINNEJ - Dzięgielów, Leszna Górmna, ul. Turystyczna

Numer ewidencyjny odcinka drogi: G000034 ; Numeracja Urzędu Marszałkowskiego: 609034S

Przedmiar

Lp.	spec. tech	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem	
		7	12,20 * 3,00 + 2,00 * 2,00	m2	40,600		
		8	3,60 * 2,00	m2	7,200		
		9	1,80 * 1,70	m2	3,060		
		10	2,50 * 1,00	m2	2,500		
		11	10,00 * 1,00	m2	10,000		
		12	2,50 * 1,00	m2	2,500		
		13	3,90 * 4,10	m2	15,990		
		14	1,00 * 2,50	m2	2,500		
		15	25,20 * 2,40	m2	60,480		
		16	3,00 * 2,00	m2	6,000		
		17	1,40 * 1,90	m2	2,660		
		18	2,20 * 2,00	m2	4,400		
		19	2,20 * 2,00	m2	4,400		
		20	2,50 * 1,80	m2	4,500		
		21	1,70 * 7,70 + 5,00 * 4,00	m2	33,090		
		22	5,00 * 2,00 + 2,20 * 7,40	m2	26,280		
		23	2,20 * 5,00	m2	11,000		
		24	2,50 * 5,00	m2	12,500		
		25	1,00 * 5,00	m2	5,000		
		26	1,0 * 1,00	m2	1,000		
					RAZEM	439,480	
15	D- d.3	05.03.05	KNR 2-31 0315-05	Wypełnienie masą zalewową szczelin głębokości 10 cm i szerokości do 1 cm między istniejącą a projektowaną nawierzchnią drogową	m		
			poz.1	m	351,600		
					RAZEM	351,600	
4		45233290-8	Oznakowanie do tymczasowej organizacji ruchu				
16	D- d.4	01.01.01	kalk. własna	Opracowanie i uzyskanie zatwierdzenia projektu tymczasowej organizacji ruchu + wykonanie potrzebnego oznakowania tymczasowego wynikającego z zatwierdzonego projektu organizacji ruchu	kpl		
			1	kpl	1,000		
					RAZEM	1,000	