

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Remont dróg wewnętrznych we wsi Łęgonice					
1		Droga na działce 1129			
1	KNR 2-01	Mechaniczne karczowanie drzew z cięciem drewna piłą mechaniczną (śr. 16-25	szt.		
d.1	0101-02	cm) 10	szt.	10,00	
				RAZEM	10,00
2	KNR 2-01	Wywożenie karpiny na odległość 3 km	mp		
d.1	0110-02 0110-05	poz.1*1	mp	10,00	
				RAZEM	10,00
3	KNR 2-01	Wywożenie gałęzi na odległość 3 km	mp		
d.1	0110-03 0110-05	poz.1*2	mp	20,00	
				RAZEM	20,00
4	KNR 2-31	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne na-	m²		
d.1	0103-04	wierzchni w gruncie kat. I-IV działka 1129 długość odcinka: 199 A (obliczenia pomocnicze) (poz.A)*4,8	m²	199,00 ===== 199,00 955,20	
				RAZEM	955,20
5	KNR 2-31	Mechaniczne ścinanie poboczy o grub. 30 cm, z wywiezieniem nadmiaru urobku	m²		
d.1	1402-05 1402-06	na odl. do 3km długość odcinka: poz.4A A (obliczenia pomocnicze) poz.A*0,4*2	m²	199,00 ===== 199,00 159,20	
				RAZEM	159,20
6	KNR 2-31	Podbudowa betonowa bez dylatacji C8/10 - grubość warstwy po zagęszczeniu 12	m²		
d.1	0109-03	cm, zmniejszenie grubości podbudowy do 10cm Krotność = 0,8333 (poz.4A)*4,8 poszerzenia skrzyżowaniu: 4*4*0,5+3*3*0,5	m²	955,20	
			m²	12,50	
				RAZEM	967,70
7	KNR-W 2-25	Nawierzchnie z płyt wielootworowych (płyty o powierzchni do 1 m2 100x75), płyty	m²		
d.1	0407-03	JOMB grub. 12cm, podwójnie zbrojone układane na bieżąco wraz z podbudową. (poz.4A)*4+4*4*0,5+3*3*0,5	m²	808,50	
				RAZEM	808,50
8	KNR 2-31	Uzupełnienie otworów w płytach, kłincem 1-8mm	m³		
d.1	0107-01	analogia	m³	15,92	
		(poz.4A)*4*0,02		RAZEM	15,92
9	KNR 2-31	Ciek z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm, prostokątnej 20x10 cm na pod-	m²		
d.1	23106-03	sypce cementowo-piaskowej. (poz.4A)*0,4	m²	79,60	
				RAZEM	79,60
10	KNNR 6 1301-	Naprawy dróg gruntowych - uzupełnienie pobocza betonem C12/15	m³		
d.1	04	analogia	m³	9,55	
		2*(poz.4A)*0,2*0,12		RAZEM	9,55
11	KNR 2-31	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 70 mm	szt.		
d.1	0702-02	2+2	szt.	4,00	
				RAZEM	4,00
12	KNR 2-31	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, infor-	szt.		
d.1	0703-01	macyjnych o powierzchni do 0.3 m2 znaki A-7 1 znaki A-27 1 znaki D-4a 1	szt.	1,00	
			szt.	1,00	
			szt.	1,00	
				RAZEM	3,00
13	KNR 2-31	Przymocowanie drogowskazów jednoramiennych o powierzchni ponad 0.3 m2	szt.		
d.1	0703-05	analogia	szt.	1,00	
		zapora U-20b długości 5m 1		RAZEM	1,00
14	KNR 2-31	Bariery ochronne stalowe jednostronne o masie 24.0 kg/m	m		
d.1	0704-01	rozstaw słupków co 2,0m 6	m	6,00	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	6,00
15	KNR 2-14	Narzut z kamienia łamanego sypany od czoła samochodami, kamień łamany 90-250mm	m ³		
d.1	1101-03	8	m ³	8,00	
				RAZEM	8,00
2		Droga na działce 961			
16	KNR 2-01	Mechaniczne karczowanie drzew z cięciem drewna piłą mechaniczną (śr. 16-25 cm)	szt.		
d.2	0101-02	2	szt.	2,00	
				RAZEM	2,00
17	KNR 2-01	Wywożenie karpiny na odległość 3 km	mp		
d.2	0110-02 0110-05	poz.16*1	mp	2,00	
				RAZEM	2,00
18	KNR 2-01	Wywożenie gałęzi na odległość 3 km	mp		
d.2	0110-03 0110-05	poz.16*2	mp	4,00	
				RAZEM	4,00
19	KNR 2-31	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m ²		
d.2	0103-04	działka 961 długość odcinka: 108,6 A (obliczenia pomocnicze)		108,60	
		(poz.A)*4,4	m ²	===== 108,60 477,84	
				RAZEM	477,84
20	KNR 2-31	Mechaniczne ścinanie poboczy o grub. 30 cm, z wywiezieniem nadmiaru urobku na odl. do 3km	m ²		
d.2	1402-05 1402-06	długość odcinka: poz.19A A (obliczenia pomocnicze)		108,60	
		poz.A*0,3*2	m ²	===== 108,60 65,16	
				RAZEM	65,16
21	KNR 2-31	Podbudowa betonowa bez dylatacji C8/10 - grubość warstwy po zagęszczeniu 12 cm, zmniejszenie grubości podbudowy do 10cm	m ²		
d.2	0109-03	Krotność = 0,8333 (poz.19A)*4,4+3*3*0,5+2,5*2,5*0,5	m ²	485,47	
				RAZEM	485,47
22	KNR-W 2-25	Nawierzchnie z płyt wielootworowych (płyty o powierzchni do 1 m2 90x60cm), płyty JOMB grub. 10cm, podwójnie zbrojone układane na bieżąco wraz z podbudową.	m ²		
d.2	0407-03	(poz.19A)*3,6+3*3*0,5+2,5*2,5*0,5	m ²	398,59	
				RAZEM	398,59
23	KNR 2-31	Uzupełnienie otworów w płytach, kłincem 1-8mm	m ³		
d.2	0107-01	analogia			
		(poz.19A)*3,6*0,02	m ³	7,82	
				RAZEM	7,82
24	KNR 2-31	Ciek z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm, prostokątnej 20x10 cm na podsypce cementowo-piaskowej.	m ²		
d.2	23106-03	(poz.19A)*0,4	m ²	43,44	
				RAZEM	43,44
25	KNNR 6 1301-04	Naprawy dróg gruntowych - uzupełnienie pobocza betonem C12/15	m ³		
d.2	analogia	2*(poz.19A)*0,2*0,10	m ³	4,34	
				RAZEM	4,34
26	KNR 2-31	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 70 mm	szt.		
d.2	0702-02	2+2	szt.	4,00	
				RAZEM	4,00
27	KNR 2-31	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni do 0.3 m2	szt.		
d.2	0703-01	znaki A-7 1 znaki A-27 1 znaki D-4a 1	szt. szt. szt. szt.	1,00 1,00 1,00	
				RAZEM	3,00
28	KNR 2-31	Przymocowanie drogowskazów jednoramiennych o powierzchni ponad 0.3 m2	szt.		
d.2	0703-05	analogia			
		zapora U-20b długości 5m 1	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
29	KNR 2-31	Bariery ochronne stalowe jednostronne o masie 24.0 kg/m	m		
d.2	0704-01				

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		rozstaw słupków co 2,0m 6	m	6,00	
				RAZEM	6,00
30 d.2	KNR 2-14 1101-03	Narzut z kamienia łamanego sypany od czoła samochodami, kamień łamany 90-250mm 8	m ³ m ³	 8,00	
				RAZEM	8,00

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
Remont dróg wewnętrznych we wsi Łęgonice						
1		Droga na działce 1129				
1 d.1	KNR 2-01 0101-02	Mechaniczne karczowanie drzew z cięciem drewna piłą mechaniczną (śr. 16-25 cm)	szt.	10,00		
2 d.1	KNR 2-01 0110-02 0110-05	Wywożenie karpiny na odległość 3 km	mp	10,00		
3 d.1	KNR 2-01 0110-03 0110-05	Wywożenie gałęzi na odległość 3 km	mp	20,00		
4 d.1	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m²	955,20		
5 d.1	KNR 2-31 1402-05 1402-06	Mechaniczne ścinanie poboczy o grub. 30 cm, z wywiezieniem nadmiaru urobku na odl. do 3km	m²	159,20		
6 d.1	KNR 2-31 0109-03	Podbudowa betonowa bez dylatacji C8/10 - grubość warstwy po zagęszczeniu 12 cm, zmniejszenie grubości podbudowy do 10cm Krotność = 0,8333	m²	967,70		
7 d.1	KNR-W 2-25 0407-03	Nawierzchnie z płyt wielootworowych (płyty o powierzchni do 1 m2 100x75), płyty JOMB grub. 12cm, podwójnie zbrojone układane na bieżąco wraz z podbudową.	m²	808,50		
8 d.1	KNR 2-31 0107-01 analogia	Uzupełnienie otworów w płytach, klincem 1-8mm	m³	15,92		
9 d.1	KNR 2-31 23106-03	Ciek z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm, prostokątnej 20x10 cm na podsypce cementowo-piaskowej.	m²	79,60		
10 d.1	KNNR 6 1301-04 analogia	Naprawy dróg gruntowych - uzupełnienie pobocza betonem C12/15	m³	9,55		
11 d.1	KNR 2-31 0702-02	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 70 mm	szt.	4,00		
12 d.1	KNR 2-31 0703-01	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni do 0.3 m2	szt.	3,00		
13 d.1	KNR 2-31 0703-05 analogia	Przymocowanie drogowskazów jednoramiennych o powierzchni ponad 0.3 m2	szt.	1,00		
14 d.1	KNR 2-31 0704-01	Bariery ochronne stalowe jednostronne o masie 24.0 kg/m	m	6,00		
15 d.1	KNR 2-14 1101-03	Narzut z kamienia łamanego sypany od czoła samochodami, kamień łamany 90-250mm	m³	8,00		
Razem dział: Droga na działce 1129						
2		Droga na działce 961				
16 d.2	KNR 2-01 0101-02	Mechaniczne karczowanie drzew z cięciem drewna piłą mechaniczną (śr. 16-25 cm)	szt.	2,00		
17 d.2	KNR 2-01 0110-02 0110-05	Wywożenie karpiny na odległość 3 km	mp	2,00		
18 d.2	KNR 2-01 0110-03 0110-05	Wywożenie gałęzi na odległość 3 km	mp	4,00		
19 d.2	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m²	477,84		
20 d.2	KNR 2-31 1402-05 1402-06	Mechaniczne ścinanie poboczy o grub. 30 cm, z wywiezieniem nadmiaru urobku na odl. do 3km	m²	65,16		
21 d.2	KNR 2-31 0109-03	Podbudowa betonowa bez dylatacji C8/10 - grubość warstwy po zagęszczeniu 12 cm, zmniejszenie grubości podbudowy do 10cm Krotność = 0,8333	m²	485,47		
22 d.2	KNR-W 2-25 0407-03	Nawierzchnie z płyt wielootworowych (płyty o powierzchni do 1 m2 90x60cm), płyty JOMB grub. 10cm, podwójnie zbrojone układane na bieżąco wraz z podbudową.	m²	398,59		
23 d.2	KNR 2-31 0107-01 analogia	Uzupełnienie otworów w płytach, klincem 1-8mm	m³	7,82		
24 d.2	KNR 2-31 23106-03	Ciek z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm, prostokątnej 20x10 cm na podsypce cementowo-piaskowej.	m²	43,44		
25 d.2	KNNR 6 1301-04 analogia	Naprawy dróg gruntowych - uzupełnienie pobocza betonem C12/15	m³	4,34		
26 d.2	KNR 2-31 0702-02	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 70 mm	szt.	4,00		
27 d.2	KNR 2-31 0703-01	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni do 0.3 m2	szt.	3,00		
28 d.2	KNR 2-31 0703-05 analogia	Przymocowanie drogowskazów jednoramiennych o powierzchni ponad 0.3 m2	szt.	1,00		
29 d.2	KNR 2-31 0704-01	Bariery ochronne stalowe jednostronne o masie 24.0 kg/m	m	6,00		
30 d.2	KNR 2-14 1101-03	Narzut z kamienia łamanego sypany od czoła samochodami, kamień łamany 90-250mm	m³	8,00		
Razem dział: Droga na działce 961						
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie: