

KOSZTORYS OFERTOWY, PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Budowa dwóch placów składowych w Leśnictwie Godkowo
ADRES INWESTYCJI : Leśnictwo Godkowo, oddz. 309 i 310; dz. nr 147/2, 3147, 3148, obręb Karwiny, gmina Wilczęta
INWESTOR : Nadleśnictwo Młynary
ADRES INWESTORA : ul. 1 - go Maja 21A, 14-420 Młynary
BRANŻA : Drogowa CPV 45 23 31 20-6

DATA OPRACOWANIA : 2021-05-07

Stawka roboczogodziny :

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT	:	zł
Podatek VAT	:	zł
Ogółem wartość kosztorysowa robót	:	zł

Słownie:

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1		PLAC NR 1 w km 0+350 - lewostronny				
1 d.1	D- 01.01.01	Roboty pomiarowe - wyznaczenie obiektów w terenie, po- miar powykonawczy	szt	<km 0+350> 1 = 1,00		
2 d.1	D- 01.02.01	Mechaniczne karczowanie pni z odwozem i uzupełnieniem dołów	szt.	100		
3 d.1	D- 01.02.02	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek z odwozem i rozplantowa- niem w miejsce wskazane przez Inwestora na odległość do 1,0 km	m ²	1061,84		
4 d.1	D- 04.01.01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i poszerzeń w gruncie kat. I-IV głębokości 50 cm z odwo- zem i rozplantowaniem urobku w miejsce wskazane przez Inwestora na odległość do 1,0 km	m ²	<zjazd>(11* 7,8)+<luki R11>(2* 26,02) = 137,84		
5 d.1	D- 04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod war- stwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m ²	1061,84		
6 d.1	D- 04.02.01	Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy odsączają- jącej w korycie lub na całej szerokości drogi - grubość war- stwy po zag. 20 cm	m ²	<zjazd z pla- cem>(41* 7,8)+<luki R11>(2* 26,02) = 371,84		
7 d.1	D- 04.04.04a	Podbudowy z gruzu kruszonego o frakcji 0-63 mm rozście- lane mechanicznie - grubość warstwy po zagęszczeniu 30 cm	m ²	<zjazd z pla- cem>(41* 7,4)+<luki R11>(2* 26,02) = 355,44		
8 d.1	D- 04.04.01	Nawierzchnia z kruszywa łamanego stabilizowanego me- chanicznie o frakcji 0-31,5 mm - warstwa o grubości po za- gęszczeniu 15 cm	m ²	<zjazd z pla- cem>(41* 7,0)+<luki R11>(2* 26,02) = 339,04		

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
2		PLAC NR 2 w km 0+750 - prawostronny				
9 d.2	D- 01.01.01	Roboty pomiarowe - wyznaczenie obiektów w terenie, po- miar powykonawczy	szt	<km 0+750> 1 = 1,00		
10 d.2	D- 01.02.01	Mechaniczne karczowanie pni z odwozem i uzupełnieniem dołów	szt.	200		
11 d.2	D- 01.02.02	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek z odwozem i rozplantowa- niem w miejsce wskazane przez Inwestora na odległość do 1,0 km	m ²	1061,84		
12 d.2	D- 04.01.01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i poszerzeń w gruncie kat. I-IV głębokości 50 cm z odwo- zem i rozplantowaniem urobku w miejsce wskazane przez Inwestora na odległość do 1,0 km	m ²	<zjazd>(11* 7,8)+<luki R11>(2* 26,02) = 137,84		
13 d.2	D- 04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod war- stwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m ²	1061,84		
14 d.2	D- 04.02.01	Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy odsączają- jącej w korycie lub na całej szerokości drogi - grubość war- stwy po zag. 20 cm	m ²	<zjazd z pla- cem>(41* 7,8)+<luki R11>(2* 26,02) = 371,84		
15 d.2	D- 04.04.04a	Podbudowy z gruzu kruszonego o frakcji 0-63 mm rozście- lane mechanicznie - grubość warstwy po zagęszczeniu 30 cm	m ²	<zjazd z pla- cem>(41* 7,4)+<luki R11>(2* 26,02) = 355,44		
16 d.2	D- 04.04.01	Nawierzchnia z kruszywa łamanego stabilizowanego me- chanicznie o frakcji 0-31,5 mm - warstwa o grubości po za- gęszczeniu 15 cm	m ²	<zjazd z pla- cem>(41* 7,0)+<luki R11>(2* 26,02) = 339,04		
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie:

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		PLAC NR 1 w km 0+350 - lewostronny			
1	d.1 D- 01.01.01	Roboty pomiarowe - wyznaczenie obiektów w terenie, pomiar powykonawczy	szt		
		<km 0+350>1	szt	1,00	
				RAZEM	1,00
2	d.1 D- 01.02.01	Mechaniczne karczowanie pni z odwozem i uzupełnieniem dołów	szt.		
		100	szt.	100,00	
				RAZEM	100,00
3	d.1 D- 01.02.02	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek z odwozem i rozplantowaniem w miejsce wskazane przez Inwestora na odległość do 1,0 km	m ²		
		<zjazd z placem>(41*7,8)+<luki R11>(2*26,02)	m ²	371,84	
		<place składowe>30*11,5*2	m ²	690,00	
				RAZEM	1061,84
4	d.1 D- 04.01.01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i poszerzeń w gruncie kat. I-IV głębokości 50 cm z odwozem i rozplantowaniem urobku w miejsce wskazane przez Inwestora na odległość do 1,0 km	m ²		
		<zjazd>(11*7,8)+<luki R11>(2*26,02)	m ²	137,84	
				RAZEM	137,84
5	d.1 D- 04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m ²		
		<zjazd z placem>(41*7,8)+<luki R11>(2*26,02)	m ²	371,84	
		<place składowe>30*11,5*2	m ²	690,00	
				RAZEM	1061,84
6	d.1 D- 04.02.01	Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy odsączającej w korycie lub na całej szerokości drogi - grubość warstwy po zag. 20 cm	m ²		
		<zjazd z placem>(41*7,8)+<luki R11>(2*26,02)	m ²	371,84	
				RAZEM	371,84
7	d.1 D- 04.04.04a	Podbudowy z gruzu kruszonego o frakcji 0-63 mm rozścielane mechanicznie - grubość warstwy po zagęszczeniu 30 cm	m ²		
		<zjazd z placem>(41*7,4)+<luki R11>(2*26,02)	m ²	355,44	
				RAZEM	355,44
8	d.1 D- 04.04.01	Nawierzchnia z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie o frakcji 0-31,5 mm - warstwa o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m ²		
		<zjazd z placem>(41*7,0)+<luki R11>(2*26,02)	m ²	339,04	
				RAZEM	339,04
2		PLAC NR 2 w km 0+750 - prawostronny			
9	d.2 D- 01.01.01	Roboty pomiarowe - wyznaczenie obiektów w terenie, pomiar powykonawczy	szt		
		<km 0+750>1	szt	1,00	
				RAZEM	1,00
10	d.2 D- 01.02.01	Mechaniczne karczowanie pni z odwozem i uzupełnieniem dołów	szt.		
		200	szt.	200,00	
				RAZEM	200,00
11	d.2 D- 01.02.02	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek z odwozem i rozplantowaniem w miejsce wskazane przez Inwestora na odległość do 1,0 km	m ²		
		<zjazd z placem>(41*7,8)+<luki R11>(2*26,02)	m ²	371,84	
		<place składowe>30*11,5*2	m ²	690,00	
				RAZEM	1061,84
12	d.2 D- 04.01.01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i poszerzeń w gruncie kat. I-IV głębokości 50 cm z odwozem i rozplantowaniem urobku w miejsce wskazane przez Inwestora na odległość do 1,0 km	m ²		
		<zjazd>(11*7,8)+<luki R11>(2*26,02)	m ²	137,84	
				RAZEM	137,84
13	d.2 D- 04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m ²		
		<zjazd z placem>(41*7,8)+<luki R11>(2*26,02)	m ²	371,84	
		<place składowe>30*11,5*2	m ²	690,00	
				RAZEM	1061,84
14	d.2 D- 04.02.01	Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy odsączającej w korycie lub na całej szerokości drogi - grubość warstwy po zag. 20 cm	m ²		
		<zjazd z placem>(41*7,8)+<luki R11>(2*26,02)	m ²	371,84	
				RAZEM	371,84
15	d.2 D- 04.04.04a	Podbudowy z gruzu kruszonego o frakcji 0-63 mm rozścielane mechanicznie - grubość warstwy po zagęszczeniu 30 cm	m ²		
		<zjazd z placem>(41*7,4)+<luki R11>(2*26,02)	m ²	355,44	
				RAZEM	355,44
16	d.2 D- 04.04.01	Nawierzchnia z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie o frakcji 0-31,5 mm - warstwa o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m ²		
		<zjazd z placem>(41*7,0)+<luki R11>(2*26,02)	m ²	339,04	
				RAZEM	339,04