

Wartość kosztorysowa	0,00
Podatek VAT 23,00%	0,00
Cena kosztorysowa	0,00
Słownie: zł	

Kosztorys ofetowy - koszty kwalifikowane (objęte dofinansowaniem)

Obiekt	"Przebudowa drogi gminnej nr G117356R Jędruszkowce-Dudyńce"
Kod CPV	45200000-9-Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej
Lokalizacja	Gmina Sanok-G, obręb ewidencyjny Jędruszkowce, dz. nr 319, 215/3, 203, 260, 280, 351/3, 424, 425, 426/2
Inwestor	Gmina Sanok, ul. Kościuszki 23 38-500 Sanok

Kosztorys sporządzono wg. aktualnie obowiązujących przepisów.

Przedmiar robót

"Przebudowa drogi gminnej nr G117356R Jędruszkowce-Dudyńce"

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
1. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE				
1	KNR-W 2-01 0113/04	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie pagórkowatym lub podgórskim km 0+006,50 - 1+302,00 1,2955	km	1,3
		razem	km	1,3
2	KNR 2-01 0108/05	Mechaniczne karczowanie krzaków i podszyć średniej gęstości wraz z utylizacją destruktu	ha	0,5
3	KNR 2-01 0103/04	Ścinanie piłą mechaniczną drzew o średnicy 36-45cm	szt	10
4	KNR 2-31 0804/03	Rozebranie mechaniczne nawierzchni z tłucznia kamiennego na podbudowie o grubości 15cm - zjazdy	m2	400
5	KNR 2-31 0816/02	Rozebranie przepustów z rur betonowych o średnicy 50cm	m	100
6	KNR 2-31 0816/04	Rozebranie ścianek czołowych i ław przepustów betonowych	m3	10
7	KNR AT-03 0102/04	Roboty remontowe z wywozem materiału z rozbiórki na odległość do 1km - frezowanie nawierzchni bitumicznej o grubości śr. 8cm	m2	4 401
8	KNR 2-31 0804/03	Rozebranie mechaniczne podbudowy z tłucznia kamiennego na podbudowie o grubości 15cm droga	m2	4 401
9	KNR 2-31 0703/03	Zdjęcie znaków zakazu, nakazu, ostrzegawczych i informacyjnych	szt	10
2. ROBOTY ZIEMNE				
10	KNR 2-01 0313/02	Ręczne formowanie nasypów z gruntu kategorii III-IV dowożonego samochodami samowyladowczymi	m3	850
11	KNR 2-01 0206/02	Roboty ziemne w gruncie kategorii III wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,40m3 z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1,0km - rowy odwadniające wykopy pod studnie, przykanaliki, kolektor itp	m3	2 200
12	KNR 2-01 0237/03	Zagęszczenie nasypów z gruntu sypkiego kategorii I-III walcami samojezdnymi statycznymi 4-6t	m3	850
13	KNR 2-31 0101/01	Koryta o głębokości 20 cm wykonywane mechanicznie na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kategorii I-IV 314*8,5+982*6,5+27*7,5+100+300	m2	9 654,5
		razem	m2	9 654,5
14	KNR 2-31 0101/02	Koryta wykonywane mechanicznie na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kategorii I-IV - za każde dalsze 5cm ponad 20cm (dla 15cm) 314*8,5+982*6,5+27*7,5+100+300	m2	9 654,5
		razem	m2	9 654,5
15	KNR 2-31 0102/01	Koryta o głębokości 10cm wykonywane na poszerzeniach jezdni w gruncie kategorii II-IV - zjazdy	m2	400
16	KNR 2-31 0102/02	Koryta wykonywane na poszerzeniach jezdni w gruncie kategorii II-IV - za każde dalsze 5cm ponad 10cm (dla 20cm) R=4 M=4 S=4	m2	400
3. ODWODNIENIE				
17	KNR 2-31 0605/01	Ławy fundamentowe żwirowe przepustów rurowych pod zjazdami 120*0,3*0,8	m3	28,8
		razem	m3	28,8
18	KNR 2-31 0605/07	Rury pe o średnicy 50cm przepustów rurowych pod zjazdami	m	120
19	KNR 2-31 0606/03	Ścieki z elementów betonowych o grubości 15cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	130
20	KNR 2-31 0606/03	Ścieki z elementów betonowych o grubości 15cm na podsypce cementowo-piaskowej - ściek grzebieniowy (km 0+225 - 0+235)	m	10
21	KNR 2-11 0411/01	Wykonanie ubezpieczenia płytami ażurowymi typu "KRATA" mała o wymiarach elementów 90x60x10cm	m2	440
22	KNR 2-11 0406/06	Wykonanie bruku z kamienia naturalnego, średniego o grubości 20cm na koronach o powierzchniach sferycznych budowli - umocnienie skarp przy przepustach	m2	120
4. PODBUDOWY				
23	KNR 2-31 0103/04	Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii I-IV Nr ST: D-04.01.01 314*8,5+962*6,5+27*7,5+100+300	m2	9 524,5
		razem	m2	9 524,5
24	KNR 2-31 0103/04	Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii I-IV - zjazdy Nr ST: D-04.01.01	m2	400

Przedmiar robót

"Przebudowa drogi gminnej nr G117356R Jędruszkowce-Dudyńce"

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
25	KNR AT-04 0101/01	Warstwa wzmacniająca grunt pod warstwy technologiczne z geowłókniny o szerokości 5m	m2	9 524,5
26	KNR 2-31 0104/05	Warstwa odsączająca o grubości po zagęszczeniu 10cm w korycie lub na całej szerokości drogi zagęszczana mechanicznie - droga	m2	9 524,5
27	KNR 2-31 0104/06	Warstwa odsączająca w korycie lub na całej szerokości drogi zagęszczana mechanicznie - za każdy dalszy 1cm ponad 10cm (dla 20cm) - droga R=20 M=20 S=20	m2	9 524,5
28	KNR 2-31 0114/01	Warstwa dolna podbudowy z kruszywa naturalnego o grubości po zagęszczeniu 20cm - zjazdy	m2	400
29	KNR 2-31 0114/05	Warstwa dolna podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 15cm Nr ST: D-04.04.02 314*8+982*6+27*7+100+300	m2	8 993
		razem	m2	8 993
30	KNR 2-31 0114/06	Warstwa dolna podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 15cm - za każdy dalszy 1cm (dla 5cm) R=5 M=5 S=5	m2	8 993
31	KNR 2-31 0114/05	Warstwa dolna podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 15cm Nr ST: D-04.04.02	m2	400
32	KNR 2-31 0114/06	Warstwa dolna podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 15cm - za każdy dalszy 1cm (dla 10cm) R=10 M=10 S=10	m2	400
33	KNR 2-31 1004/07	Skropienie podbudowy asfaltem	m2	8 993
34	KNR 2-31 0108/02	Wyrównanie mechaniczne istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-asfaltową	t	100
35	KNR 2-31 0107/01	Wyrównywanie istniejącej podbudowy tłuczniem sortowanym zagęszczanym mechanicznie o średniej grubości warstwy po zagęszczeniu do 10cm	m3	100
		5. NAWIERZCHNIA		
36	KNR 2-31 0311/01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych z warstwą wiążącą asfaltową o grubości po zagęszczeniu 4cm 314*5,50+982*3,50+27*4,50+300+180+93	m2	5 858,5
		razem	m2	5 858,5
37	KNR 2-31 0311/02	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych z warstwą wiążącą asfaltową - za każdy dalszy 1cm ponad 4cm grubości po zagęszczeniu (dla 4cm) R=4 M=4 S=4 5858,5	m2	5 858,5
		razem	m2	5 858,5
38	KNR 2-31 1004/07	Skropienie nawierzchni asfaltem 5858,5	m2	5 858,5
		razem	m2	5 858,5
39	KNR 2-31 0311/05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych z warstwą ścierną asfaltową o grubości po zagęszczeniu 3cm 5858,5	m2	5 858,5
		razem	m2	5 858,5
40	KNR 2-31 0311/06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych z warstwą ścierną asfaltową - za każdy dalszy 1cm ponad 3cm grubości po zagęszczeniu (dla 1cm) 5858,5	m2	5 858,5
		razem	m2	5 858,5
41	KNR 2-31 1004/07	Skropienie nawierzchni asfaltem	m2	400
42	KNR 2-31 0311/05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych z warstwą ścierną asfaltową o grubości po zagęszczeniu 3cm - zjazdy	m2	400
43	KNR 2-31 0311/06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych z warstwą ścierną asfaltową - za każdy dalszy 1cm ponad 3cm grubości po zagęszczeniu (dla 2cm) - zjazdy R=2 M=2 S=2	m2	400
44	KNR 2-31 0204/05	Nawierzchnie z tłuczni kamienno-żwirowego z warstwą górną z tłuczni o grubości po zagęszczeniu 12cm - pobocza z destruktu kamienno-żwirowego 1296*2*0,75	m2	1 944
		razem	m2	1 944
		6. OZNAKOWANIE I URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU		
45	KNR 2-31 0704/01	Bariery jednostronne o masie 1m 24kg - na przepustach 2*2*16	m	64

Przedmiar robót

"Przebudowa drogi gminnej nr G117356R Jędruszkowce-Dudyńce"

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		razem	m	64
46	KNR 2-31 0702/02	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o średnicy 70mm	szt	20
47	KNR 2-31 0703/01	Przymocowanie znaków zakazu, nakazu, ostrzegawczych i informacyjnych o powierzchni do 0,3m2	szt	20
48	KNR 2-31 0702/01	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o średnicy 50mm - słupki prowadzące U-1a	szt	28
		7. ROBOTY WYKOŃCZENIOWE I INNE		
49	KNR-W 2-01 0113/04	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie pagórkowatym lub podgórskim (inventaryzacja powykonawcza) Nr ST: D-01.01.01		
		km 0+006,50 - 1+302,00 1,2955	km	1,3
		razem	km	1,3

Kosztorys ofertowy

"Przebudowa drogi gminnej nr G117356R Jędruszkowce-Dudyńce"

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Ilość	Cena jednostkowa	Wartość
		1. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE				0,00
1	KNR-W 2-01 0113/04	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie pagórkowatym lub podgórskim km 0+006,50 - 1+302,00 1,2955 = 1,3	km	1,3	0,00	0,00
2	KNR 2-01 0108/05	Mechaniczne karczowanie krzaków i podszyć średniej gęstości wraz z utylizacją destruktu	ha	0,5	0,00	0,00
3	KNR 2-01 0103/04	Ścinanie piłą mechaniczną drzew o średnicy 36-45cm	szt	10	0,00	0,00
4	KNR 2-31 0804/03	Rozebranie mechaniczne nawierzchni z tłucznia kamiennego na podbudowie o grubości 15cm - zjazdu	m2	400	0,00	0,00
5	KNR 2-31 0816/02	Rozebranie przepustów z rur betonowych o średnicy 50cm	m	100	0,00	0,00
6	KNR 2-31 0816/04	Rozebranie ścianek czołowych i ław przepustów betonowych	m3	10	0,00	0,00
7	KNR AT-03 0102/04	Roboty remontowe z wywozem materiału z rozbiórki na odległość do 1km - frezowanie nawierzchni bitumicznej o grubości śr. 8cm	m2	4 401	0,00	0,00
8	KNR 2-31 0804/03	Rozebranie mechaniczne podbudowy z tłucznia kamiennego na podbudowie o grubości 15cm droga	m2	4 401	0,00	0,00
9	KNR 2-31 0703/03	Zdjęcie znaków zakazu, nakazu, ostrzegawczych i informacyjnych	szt	10	0,00	0,00
		2. ROBOTY ZIEMNE				0,00
10	KNR 2-01 0313/02	Ręczne formowanie nasypów z gruntu kategorii III-IV dowożonego samochodami samowyładowczymi	m3	850	0,00	0,00
11	KNR 2-01 0206/02	Roboty ziemne w gruncie kategorii III wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,40m3 z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość do 1,0km - rowy odwadniające wykopy pod studnie, przykanaliki, kolektor itp	m3	2 200	0,00	0,00
12	KNR 2-01 0237/03	Zagęszczenie nasypów z gruntu sytkiego kategorii I-III walcami samojezdnymi statycznymi 4-6t	m3	850	0,00	0,00
13	KNR 2-31 0101/01	Koryta o głębokości 20 cm wykonywane mechanicznie na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kategorii I-IV 314*8,5+982*6,5+27*7,5+100+300 = 9 654,5	m2	9 654,5	0,00	0,00
14	KNR 2-31 0101/02	Koryta wykonywane mechanicznie na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kategorii I-IV - za każde dalsze 5cm ponad 20cm (dla 15cm) 314*8,5+982*6,5+27*7,5+100+300 = 9 654,5	m2	9 654,5	0,00	0,00
15	KNR 2-31 0102/01	Koryta o głębokości 10cm wykonywane na poszerzeniach jezdni w gruncie kategorii II-IV - zjazdu	m2	400	0,00	0,00
16	KNR 2-31 0102/02	Koryta wykonywane na poszerzeniach jezdni w gruncie kategorii II-IV - za każde dalsze 5cm ponad 10cm (dla 20cm)	m2	400	0,00	0,00
		3. ODWODNIENIE				0,00
17	KNR 2-31 0605/01	Ławy fundamentowe żwirowe przepustów rurowych pod zjazdami 120*0,3*0,8 = 28,8	m3	28,8	0,00	0,00
18	KNR 2-31 0605/07	Rury pe o średnicy 50cm przepustów rurowych pod zjazdami	m	120	0,00	0,00
19	KNR 2-31 0606/03	Ścieki z elementów betonowych o grubości 15cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	130	0,00	0,00
20	KNR 2-31 0606/03	Ścieki z elementów betonowych o grubości 15cm na podsypce cementowo-piaskowej - ściek grzebienny (km 0+225 - 0+235)	m	10	0,00	0,00
21	KNR 2-11 0411/01	Wykonanie ubezpieczenia płytami ażurowymi typu "KRATA" mała o wymiarach elementów 90x60x10cm	m2	440	0,00	0,00
22	KNR 2-11 0406/06	Wykonanie bruku z kamienia naturalnego, średniego o grubości 20cm na koronach o powierzchniach sferycznych budowli - umocnienie skarp przy przepustach	m2	120	0,00	0,00
		4. PODBUDOWY				0,00
23	KNR 2-31 0103/04	Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii I-IV Nr ST: D-04.01.01 314*8,5+962*6,5+27*7,5+100+300 = 9 524,5	m2	9 524,5	0,00	0,00
24	KNR 2-31 0103/04	Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii I-IV - zjazdu Nr ST: D-04.01.01	m2	400	0,00	0,00
25	KNR AT-04 0101/01	Warstwa wzmacniająca grunt pod warstwy technologiczne z geowłókniny o szerokości 5m	m2	9 524,5	0,00	0,00
26	KNR 2-31 0104/05	Warstwa odsączająca o grubości po zagęszczeniu 10cm w korycie lub na całej szerokości drogi zagęszczana mechanicznie - droga	m2	9 524,5	0,00	0,00

Kosztorys ofertowy

"Przebudowa drogi gminnej nr G117356R Jędruszkowce-Dudyńce"

Nr	Podstawa	Opis	Jm	Ilość	Cena jednostkowa	Wartość
27	KNR 2-31 0104/06	Warstwa odsączająca w korycie lub na całej szerokości drogi zagęszczana mechanicznie - za każdy dalszy 1cm ponad 10cm (dla 20cm) - droga	m2	9 524,5	0,00	0,00
28	KNR 2-31 0114/01	Warstwa dolna podbudowy z kruszywa naturalnego o grubości po zagęszczeniu 20cm - zjazdy	m2	400	0,00	0,00
29	KNR 2-31 0114/05	Warstwa dolna podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 15cm Nr ST: D-04.04.02 $314*8+982*6+27*7+100+300 = 8\ 993$	m2	8 993	0,00	0,00
30	KNR 2-31 0114/06	Warstwa dolna podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 15cm - za każdy dalszy 1cm (dla 5cm)	m2	8 993	0,00	0,00
31	KNR 2-31 0114/05	Warstwa dolna podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 15cm Nr ST: D-04.04.02	m2	400	0,00	0,00
32	KNR 2-31 0114/06	Warstwa dolna podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 15cm - za każdy dalszy 1cm (dla 10cm)	m2	400	0,00	0,00
33	KNR 2-31 1004/07	Skropienie podbudowy asfaltem	m2	8 993	0,00	0,00
34	KNR 2-31 0108/02	Wyrównanie mechaniczne istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-asfaltową	t	100	0,00	0,00
35	KNR 2-31 0107/01	Wyrównywanie istniejącej podbudowy tłuczniem sortowanym zagęszczanym mechanicznie o średniej grubości warstwy po zagęszczeniu do 10cm	m3	100	0,00	0,00
		5. NAWIERZCHNIA				0,00
36	KNR 2-31 0311/01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych z warstwą wiążącą asfaltową o grubości po zagęszczeniu 4cm $314*5,50+982*3,50+27*4,50+300+180+93 = 5\ 858,5$	m2	5 858,5	0,00	0,00
37	KNR 2-31 0311/02	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych z warstwą wiążącą asfaltową - za każdy dalszy 1cm ponad 4cm grubości po zagęszczeniu (dla 4cm) $5858,5 = 5\ 858,5$	m2	5 858,5	0,00	0,00
38	KNR 2-31 1004/07	Skropienie nawierzchni asfaltem $5858,5 = 5\ 858,5$	m2	5 858,5	0,00	0,00
39	KNR 2-31 0311/05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych z warstwą ścierną asfaltową o grubości po zagęszczeniu 3cm $5858,5 = 5\ 858,5$	m2	5 858,5	0,00	0,00
40	KNR 2-31 0311/06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych z warstwą ścierną asfaltową - za każdy dalszy 1cm ponad 3cm grubości po zagęszczeniu (dla 1cm) $5858,5 = 5\ 858,5$	m2	5 858,5	0,00	0,00
41	KNR 2-31 1004/07	Skropienie nawierzchni asfaltem	m2	400	0,00	0,00
42	KNR 2-31 0311/05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych z warstwą ścierną asfaltową o grubości po zagęszczeniu 3cm - zjazdy	m2	400	0,00	0,00
43	KNR 2-31 0311/06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych z warstwą ścierną asfaltową - za każdy dalszy 1cm ponad 3cm grubości po zagęszczeniu (dla 2cm) - zjazdy	m2	400	0,00	0,00
44	KNR 2-31 0204/05	Nawierzchnie z tłucznia kamiennego z warstwą górną z tłucznia o grubości po zęszczeniu 12cm - pobocza z destruktu kamiennego $1296*2*0,75 = 1\ 944$	m2	1 944	0,00	0,00
		6. OZNAKOWANIE I URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU				0,00
45	KNR 2-31 0704/01	Bariery jednostronne o masie 1m 24kg - na przepustach $2*2*16 = 64$	m	64	0,00	0,00
46	KNR 2-31 0702/02	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o średnicy 70mm	szt	20	0,00	0,00
47	KNR 2-31 0703/01	Przymocowanie znaków zakazu, nakazu, ostrzegawczych i informacyjnych o powierzchni do 0,3m2	szt	20	0,00	0,00
48	KNR 2-31 0702/01	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o średnicy 50mm - słupki prowadzące U-1a	szt	28	0,00	0,00
		7. ROBOTY WYKOŃCZENIOWE I INNE				0,00
49	KNR-W 2-01 0113/04	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie pagórkowatym lub podgórskim (inwentaryzacja powykonawcza) Nr ST: D-01.01.01 $km\ 0+006,50 - 1+302,00\ \ 1,2955 = 1,3$	km	1,3	0,00	0,00
		Razem				0,00
		Podatek VAT 23%				0
		Ogółem kosztorys				0,00

Tabela elementów

"Przebudowa drogi gminnej nr G117356R Jędruszkowce-Dudyńce"

Nr	Opis	Wartość
	1. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE	0,00
	2. ROBOTY ZIEMNE	0,00
	3. ODWODNIENIE	0,00
	4. POBUDOWY	0,00
	5. NAWIERZCHNIA	0,00
	6. OZNAKOWANIE I URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU	0,00
	7. ROBOTY WYKOŃCZENIOWE I INNE	0,00
	Razem	0,00
	Podatek VAT 23%	0
	Ogółem kosztorys	0,00

Zestawienie robocizny

"Przebudowa drogi gminnej nr G117356R Jędruszkowce-Dudyńce"

Lp	Nazwa	Jm	Ilość	Wartość	Cena
1	Bituminiarze gr.II	r-g	524,433		0,00
2	Bituminiarze gr.III	r-g	50,626		0,00
3	Brukarze gr.II	r-g	182,736		0,00
4	Brukarze gr.III	r-g	22,26		0,00
5	Monterzy gr.II	r-g	47,04		0,00
6	Operatorzy	r-g	73,207		0,00
7	Robotnicy	r-g	1 205,263		0,00
8	Robotnicy gr.I	r-g	1 961,701		0,00
9	Robotnicy gr.II	r-g	4 367,301		0,00
	Razem		8 434,567	0,00	

Zestawienie materiałów

"Przebudowa drogi gminnej nr G117356R Jędruszkowce-Dudyńce"

Lp	Nazwa	Jm	Ilość	Cena	Wartość
1	Asfalt drogowy D200	kg	7 778,265		
2	Bariery drogowe stalowe ocynkowane	t	1,536		
3	Cement portlandzki zwykły 35 bez dodatków	t	0,714		
4	Deski iglaste obrzynane kl.III 19-25mm	m3	0,432		
5	Drewno opałowe	kg	487,368		
6	Geowłóknina	m2	9 886,431		
7	Gruz	m3	2,16		
8	Kamień łamany	m3	26,4		
9	Kliniec do nawierzchni drogowych	m3	2,16		
10	Kliniec kamienny	t	68,102		
11	Lepik asfaltowy na gorąco	kg	359,724		
12	Miał kamienny	t	58,241		
13	Mieszanka mineralno-asfaltowa	t	101,5		
14	Mieszanka mineralno-asfaltowa grysowo-żwirowa częściowo zamknięta do warstwy wiążącej	t	1 142,408		
15	Mieszanka mineralno-asfaltowa grysowo-żwirowa zamknięta do warstwy ścieralnej	t	635,85		
16	Olej napędowy	kg	274,527		
17	Piasek	m3	3 516,263		
18	Płyty betonowe ażurowe KRATA	szt	836		
19	Płyty ściekowe betonowe korytkowe 60x50x15cm	szt	288,4		
20	Pospółka	m3	98,2		
21	Roztwór asfaltowy do gruntowania	kg	81,228		
22	Rury PE 500mm	m	123,6		
23	Słupki drewniane 7cm	m3	0,744		
24	Słupki z rur stalowych 50mm	kg	305,2		
25	Słupki z rur stalowych 70mm	kg	392,6		
26	Szpilki do geowłókniny	szt	571,47		
27	Tablice znaków drogowych	szt	30		
28	Tłuczeń kamienny niesortowany	t	4 026,911		
29	Tłuczeń kamienny sortowany	t	487,49		
30	Woda	m3	434,638		
31	Żwir	m3	35,424		
32	Żwir do nawierzchni drogowych	m3	2,64		

Zestawienie sprzętu

"Przebudowa drogi gminnej nr G117356R Jędruszkowce-Dudyńce"

Lp	Nazwa	Jm	Ilość	Wartość	Cena
1	Aplikator geowłókniny przyczepny	m-g	41,908		0,00
2	Beczkwóz ciągniony 1500dm3	m-g	7,82		0,00
3	Ciągnik gąsienicowy 55-59kW (75-80KM)	m-g	7,82		0,00
4	Ciągnik kołowy 29-37kW (40-50KM)	m-g	227,976		0,00
5	Frezarka do nawierzchni drogowych z podajnikiem 2,0m	m-g	38,729		0,00
6	Koparka gąsienicowa 0,40m3	m-g	165,88		0,00
7	Piła motorowo-łańcuchowa 4,2KM	m-g	2,7		0,00
8	Rozkładarka mas bitumicznych 4m	m-g	132,974		0,00
9	Równiarka samojezdna 74kW (100KM)	m-g	36,194		0,00
10	Samochód dostawczy 0,9t	m-g	49,14		0,00
11	Samochód samowyładowczy 5t	m-g	443,52		0,00
12	Samochód samowyładowczy 10-15t	m-g	246,456		0,00
13	Skrapiarka do bitumu przewoźna z ręczną pompą 250-500dm3	m-g	186,068		0,00
14	Sprężarka powietrza przewoźna spalinowa 4-5m3/min	m-g	58,9		0,00
15	Spycharka gąsienicowa 55kW (75KM)	m-g	38,706		0,00
16	Spycharka gąsienicowa 74kW (100KM)	m-g	59,928		0,00
17	Walec statyczny samojezdny 4-6t	m-g	29,58		0,00
18	Walec statyczny samojezdny 10t	m-g	707,864		0,00
19	Walec statyczny samojezdny 15t	m-g	173,72		0,00
20	Walec wibracyjny jednoosiowy 0,6t	m-g	17,32		0,00
21	Walec wibracyjny samojezdny 7,5t	m-g	42,675		0,00
22	Zrywarka przyczepna	m-g	37,928		0,00
23	Żuraw samochodowy	m-g	70,4		0,00
24	Żuraw samochodowy 4t	m-g	13		0,00
	Razem		2 837,206	0,00	