

## KOSZTORYS OFERTOWY 000-00-000

CPV:

Nazwa robót: Remont ulicy Nowej w Ostrorogu Km 0+000 - 0+289,80  
Lokalizacja: Ostroróg 64-560

Zamawiający: .....

Poziomy cen:

poziom cen robót. ....  
poziom cen robocizny. ....  
stawka robocizny kalkulacyjnej. ....  
dopłata do robocizny ..... %  
poziom cen materiałów. ....  
poziom cen sprzętu .....  
narzuty kosztów pośrednich od R+S .....  
zysk od R+S+Ko .....  
dopłata / opust od całości. .... %  
podatek VAT. .... %

Wartość robót netto: .....

Słownie: .....

Wartość robót brutto: .....

Słownie: .....

Sporządzający: .....

Kosztorys sporządził: .....

Data opracowania kosztorysu: .....

TABELA ELEMENTÓW SCALONYCH  
**KOSZTORYS OFERTOWY 000-00-000**

CPV:

Nazwa robót: Remont ulicy Nowej w Ostrorogu Km 0+000 - 0+289,80

Lokalizacja: Ostroróg 64-560

Zamawiający: .....

poziom cen robót .....  
poziom cen robocizny .....  
stawka robocizny kalkulacyjnej .....  
dopłata do robocizny ..... %  
poziom cen materiałów .....  
koszty zakupu materiałów ..... %  
poziom cen sprzętu .....  
narzuty kosztów pośrednich od R+S .....  
zysk od R+S+Ko .....  
dopłata / opust od całości ..... %  
podatek VAT ..... %

KOSZTORYS 000-00-000

Strona 1

06-09-2013  
SYKAL-NET

DZIAŁ	N A Z W A D Z I A Ł U	ROBOC	MATERIAŁ	K.ZAKUPU	SPRZĘT	K.OGÓLNE	ZYSK	OGÓŁEM	
1	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ROZBIÓRKOWE	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	
2	PODBUDOWY, ROBOTY ZIEMNE	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	
3	ELEMENTY BETONOWE	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	
4	CHODNIKI	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	
5	NAWIERZCHNIA 0+009 - 0+289,80 ceny robót	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	
6	OZNAKOWANIE	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	
7	ROBOTY RÓŻNE	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	
8	CHODNIK KM 0+000 - 0+088	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	
O G Ó Ł E M ceny robót		.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	
O G Ó Ł E M N E T T O									.....

**KOSZTORYS OFERTOWY 000-00-000**

CPV:

Nazwa robót: Remont ulicy Nowej w Ostrorogu Km 0+000 - 0+289,80  
Lokalizacja: Ostroróg 64-560

Inwestor: .....

KOSZTORYS 000-00-000

Strona 1

06-09-2013

SYKAL-NET

DZ	POZ	SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
<b>1 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ROZBIÓRKOWE</b>						
1	10	CEN 201-01-19-03-00 Roboty pomiarowe - trasa dróg w terenie równinnym	km	0,290	.....	.....
1	20	CEN N006-08-06-02-00 Rozebranie krawężnika betonowego 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	metr	401,500	.....	.....
1	30	KNR 231-08-12-03-00 Rozebranie ławy pod krawężniki z betonu	m <sup>3</sup>	24,090	.....	.....
1	40	N006-08-02-04-00 Mechaniczne rozebranie nawierzchni bitumicznej grub 4 cm	m <sup>2</sup>	774,000	.....	.....
1	50	KNR 404-11-03-04-00 Transport gruzu samochodem wywrotką na odległość do 1 km	m <sup>3</sup>	73,118	.....	.....
1	60	KNR 404-11-03-05-00 Dodatek za dalszy 1 km wywozu gruzu samochodem wywrotką (9km)	m <sup>3</sup>	73,118	.....	.....
1	70	KNR 404-11-03-01-00 Załadunek gruzu koparko-ładowarką przy 3 samochodach wywrotkach na zmianę roboczą	m <sup>3</sup>	73,118	.....	.....
<b>2 PODBUDOWY, ROBOTY ZIEMNE</b>						
2	10	N006-01-02-02-00 Koryto na poszerzeniu jezdni lub chodnika głęb 20 cm w gruncie kategorii 2/4	m <sup>2</sup>	640,000	.....	.....
2	20	N006-01-02-03-00 Koryto na poszerzeniu jezdni lub chodnika głęb 30 cm w gruncie kategorii 2/4	m <sup>2</sup>	134,000	.....	.....
2	30	KNNR N001-02-07-02-00 Roboty ziemne z hałd koparką chwytakową 0,40 m <sup>3</sup> w gruncie kategorii 1-3 z transportem urobku wywrotką 5 Mg	m <sup>3</sup>	168,200	.....	.....
2	40	KNNR N001-02-08-01-00 Dodatek za 1 km transportu gruntu kat 1-4 wywrotką 5 Mg przy przewozie po drogach gruntowych (5km)	m <sup>3</sup>	168,200	.....	.....
2	50	KNR 231-14-02-05-00 Mechaniczne ścinanie pobocza grub 10 cm	m <sup>2</sup>	90,000	.....	.....
2	60	KNR 231-14-02-02-00 Ręczne plantowanie pobocza	m <sup>2</sup>	90,000	.....	.....
<b>3 ELEMENTY BETONOWE</b>						
3	10	N006-04-03-03-00 Krawężnik betonowy najazdowy 15x22 cm, ława betonowa ,na podsypce cementowo-piaskowej	metr	401,500	.....	.....
3	20	KNR 231-06-06-03-00 Ścieki z kostki betonowej cm na podsypce cementowo-piaskowej, ława betonowa B15	metr	401,500	.....	.....

DZ	POZ	SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
3	30	N006-04-04-05-00 Obrzeże betonowe 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej spoiny wypełnione zaprawą	metr	80,000	.....	.....
3	40	KNR 231-04-02-04-00 Ława pod opornik betonowe z oporem (0,035m3/m)	m <sup>3</sup>	2,800	.....	.....
3	50	KNR 231-06-06-03-00 Ścieki z elementów betonowych grub 15 cm na podsypce cementowo-piaskowej oraz ławie bet. z oporem C12/15	metr	87,000	.....	.....
3	60	KNR 231-06-06-03-00 Ścieki z elementów betonowych grub 15 cm na podsypce cementowo-piaskowej (ściek skarpowy)	metr	2,500	.....	.....
3	70	N006-05-02-02-00 Chodnik z kostki brukowej szarej betonowej grub 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej spoiny wypełnione piaskiem (połączenie ścieków bet.)	m <sup>2</sup>	2,000	.....	.....
3	80	KNR 231-04-02-03-00 Ława betonowa zwykła (połączenie ścieków bet.)	m <sup>3</sup>	0,400	.....	.....
<hr/>						
4	CHODNIKI					
<hr/>						
4	10	N006-01-04-01-00 Wykonanie i zagęszczenie warstwy odsączającej grub 10 cm	m <sup>2</sup>	774,000	.....	.....
4	20	N006-01-09-01-00 Podbudowa betonowa Rm 6-9MPa grub 10 cm z pielęgnacją piaskiem i wodą	m <sup>2</sup>	640,000	.....	.....
4	30	N006-01-09-02-00 Podbudowa betonowa Rm 6-9Mpa grub 15 cm z pielęgnacją piaskiem i wodą	m <sup>2</sup>	134,000	.....	.....
4	40	N006-05-02-03-00 Chodnik z kostki brukowej szarej betonowej grub 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej spoiny wypełnione piaskiem (chodniki)	m <sup>2</sup>	640,000	.....	.....
4	50	N006-05-02-03-00 Chodnik z kostki brukowej szarej betonowej grub 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej spoiny wypełnione piaskiem (zjazd)	m <sup>2</sup>	134,000	.....	.....
<hr/>						
5	NAWIERZCHNIA 0+009 - 0+289,80					
<hr/>						
5	10	CEN 231-20-06-04-00 Frezowanie nawierzchni asfaltowej grub do 4 cm z odwiezieniem	m <sup>2</sup>	780,000	.....	.....
5	20	KNR 404-11-03-04-00 Transport gruzu samochodem wywrotką na odległość do 1 km	m <sup>3</sup>	31,200	.....	.....
5	30	N006-10-05-06-00 Mechaniczne oczyszczenie nawierzchni bitumicznej	m <sup>2</sup>	1793,000	.....	.....
5	40	N006-10-05-07-00 Skropienie nawierzchni asfaltem	m <sup>2</sup>	1793,000	.....	.....
5	50	N006-01-08-02-00 Mechaniczne wyrównanie podbudowy mieszanka asfaltową standard 2 wywrotką 10 Mg	Mg	40,000	.....	.....
5	60	N006-03-09-02-00 Nawierzchnia asfaltowa warstwa ścieralna standard 1 grub 5 cm samochód 5 Mg w km 0+009 - 0+298,80	m <sup>2</sup>	1793,000	.....	.....
<hr/>						
6	OZNAKOWANIE					
<hr/>						
6	10	KNR 231-07-03-03-00 Zdjęcie znaku drogowego	szt	3,000	.....	.....

DZ	POZ	SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
6	20	KNR 231-07-02-01-00 Słupek do znaku drogowego z rur stalowych $\varnothing$ 50	szt	3,000	.....	.....
6	30	KNR 231-07-03-01-00 Przymocowanie znaku drogowego o powierzchni do 0,3 m <sup>2</sup> (A-7, F-5, B43)	szt	3,000	.....	.....
6	40	KNR 231-07-06-02-00 Malowanie farbą chlorokauczkową linii ciągłych segregacyjnych mechanicznie	m <sup>2</sup>	1,500	.....	.....
<hr/>						
7	ROBOTY RÓŻNE					
<hr/>						
7	10	KNR 231-14-06-02-00 Regulacja pionowa ulicznych kraterk ściekowych	szt	8,000	.....	.....
7	20	KNR 231-14-06-03-00 Regulacja pionowa włazów kanałowych	szt	11,000	.....	.....
7	30	KNR 231-14-06-04-00 Regulacja pionowa zaworu wodociągowego lub gazowego	szt	4,000	.....	.....
7	40	KNR 231-14-06-05-00 Regulacja pionowa studzienki telefonicznej	szt	2,000	.....	.....
<hr/>						
8	CHODNIK KM 0+000 - 0+088					
<hr/>						
8	20	CEN N006-08-06-02-00 Rozebranie krawężnika betonowego 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	metr	92,000	.....	.....
8	30	KNR 231-08-12-03-00 Rozebranie ławy pod krawężniki z betonu	m <sup>3</sup>	3,680	.....	.....
8	40	KNR 404-11-03-04-00 Transport gruzu samochodem wywrotką na odległość do 1 km	m <sup>3</sup>	9,980	.....	.....
8	50	KNR 404-11-03-05-00 Dodatek za dalszy 1 km wywozu gruzu samochodem wywrotką (9km)	m <sup>3</sup>	9,980	.....	.....
8	60	KNR 404-11-03-01-00 Załadunek gruzu koparko-ładowarką przy 3 samochodach wywrotkach na zmianę roboczą	m <sup>3</sup>	9,980	.....	.....
8	70	N006-01-02-02-00 Koryto na poszerzeniu jezdni lub chodnika głęb 20 cm w gruncie kategorii 2/4	m <sup>2</sup>	153,000	.....	.....
8	80	KNNR N001-02-07-02-00 Roboty ziemne z hałd koparką chwytakową 0,40 m <sup>3</sup> w gruncie kategorii 1-3 z transportem urobku wywrotką 5 Mg	m <sup>3</sup>	30,600	.....	.....
8	90	CEN N006-08-06-08-00 Rozebranie obrzeży betonowych 8x30 cm na podsypce piaskowej	metr	90,000	.....	.....
8	100	N006-04-04-05-00 Obrzeże betonowe 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej spoiny wypełnione zaprawą	metr	90,000	.....	.....
8	110	KNR 231-04-02-04-00 Ława pod opornik betonowe z oporem (0,030m <sup>3</sup> /m)	m <sup>3</sup>	2,700	.....	.....
8	120	N006-04-03-03-00 Krawężnik betonowy 15x30 cm, ława betonowa ,na podsypce cementowo-piaskowej	metr	92,000	.....	.....
8	130	N006-01-04-01-00 Wykonanie i zagęszczenie warstwy odsączającej grub 10 cm	m <sup>2</sup>	153,000	.....	.....
8	140	N006-01-09-01-00 Podbudowa betonowa Rm 6-9MPa grub 10 cm z pielęgnacją piaskiem i wodą	m <sup>2</sup>	153,000	.....	.....
8	150	N006-05-02-03-00 Chodnik z kostki brukowej szarej betonowej grub 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej spoiny wypełnione piaskiem (chodniki kolor szary)	m <sup>2</sup>	153,000	.....	.....

DZ POZ	SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
--------	---	---------------	-------	------	---------

OGÓLEM KOSZTORYS 000-00-000

.....

**PRZEDMIAR ROBÓT 000-00-000**

CPV:

Nazwa robót: Remont ulicy Nowej w Ostrorogu Km 0+000 - 0+289,80  
Lokalizacja: Ostroróg 64-560

Inwestor: .....

PRZEDMIAR 000-00-000

Strona 1

06-09-2013

SYKAL-NET

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	IŁOŚĆ
<b>1 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ROZBIÓRKOWE</b>					
1	10	CEN 201-01-19-03-00	Roboty pomiarowe - trasa dróg w terenie równinnym	km	0,290
1	20	CEN N006-08-06-02-00	Rozebranie krawężnika betonowego 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	metr	401,500
1	30	KNR 231-08-12-03-00	Rozebranie ławy pod krawężniki z betonu	m <sup>3</sup>	24,090
	<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
	1	Poziom 1	401,5*0,06		24,090
1	40	N006-08-02-04-00	Mechaniczne rozebranie nawierzchni bitumicznej grub 4 cm	m <sup>2</sup>	774,000
1	50	KNR 404-11-03-04-00	Transport gruzu samochodem wywrotką na odległość do 1 km	m <sup>3</sup>	73,118
	<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
	1	Poziom 1	401,5*0,15*0,30+774*0,04+24,09		73,118
1	60	KNR 404-11-03-05-00	Dodatek za dalszy 1 km wywozu gruzu samochodem wywrotką (9km)	m <sup>3</sup>	73,118
	<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
	1	Poziom 1	401,5*0,15*0,30+774,0*0,04+24,09		73,118
1	70	KNR 404-11-03-01-00	Załadunek gruzu koparko-ładowarką przy 3 samochodach wywrotkach na zmianę roboczą	m <sup>3</sup>	73,118
	<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
	1	Poziom 1	401,5*0,30*0,15+774*0,04+24,09		73,118
<b>2 PODBUDOWY, ROBOTY ZIEMNE</b>					
2	10	N006-01-02-02-00	Koryto na poszerzeniu jezdni lub chodnika głęb 20 cm w gruncie kategorii 2/4	m <sup>2</sup>	640,000
2	20	N006-01-02-03-00	Koryto na poszerzeniu jezdni lub chodnika głęb 30 cm w gruncie kategorii 2/4	m <sup>2</sup>	134,000
2	30	KNNR N001-02-07-02-00	Roboty ziemne z hałd koparką chwytakową 0,40 m <sup>3</sup> w gruncie kategorii 1-3 z transportem urobku wywrotką 5 Mg	m <sup>3</sup>	168,200
	<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
	1	Poziom 1	640*0,2+134*0,3		168,200
2	40	KNNR N001-02-08-01-00	Dodatek za 1 km transportu gruntu kat 1-4 wywrotką 5 Mg przy przewozie po drogach gruntowych (5km)	m <sup>3</sup>	168,200
2	50	KNR 231-14-02-05-00	Mechaniczne ścinanie pobocza grub 10 cm	m <sup>2</sup>	90,000
2	60	KNR 231-14-02-02-00	Ręczne plantowanie pobocza	m <sup>2</sup>	90,000
<b>3 ELEMENTY BETONOWE</b>					
3	10	N006-04-03-03-00	Krawężnik betonowy najazdowy 15x22 cm, ława betonowa ,na podsypce cementowo-piaskowej	metr	401,500
3	20	KNR 231-06-06-03-00	Ścieki z kostki betonowej cm na podsypce cementowo-piaskowej, ława betonowa B15	metr	401,500
3	30	N006-04-04-05-00	Obrzeże betonowe 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej spoiny wypełnione zaprawą	metr	80,000
3	40	KNR 231-04-02-04-00	Ława pod opornik betonowe z oporem (0,035m <sup>3</sup> /m)	m <sup>3</sup>	2,800
	<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
	1	Poziom 1	80*0,035		2,800
3	50	KNR 231-06-06-03-00	Ścieki z elementów betonowych grub 15 cm na podsypce cementowo-piaskowej oraz ławie bet. z oporem C12/15	metr	87,000

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	N A Z W A P O Z Y C J I P R Z E D M I A R O W E J	JEDN MIARY	IŁOŚĆ
3	60	KNR 231-06-06-03-00	Ścieki z elementów betonowych grub 15 cm na podsypce cementowo-piaskowej (ściek skarpowy)	metr	2,500
3	70	N006-05-02-02-00	Chodnik z kostki brukowej szarej betonowej grub 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej spoiny wypełnione piaskiem (połączenie ścieków bet.)	m <sup>2</sup>	2,000
3	80	KNR 231-04-02-03-00	Ława betonowa zwykła (połączenie ścieków bet.)	m <sup>3</sup>	0,400
<b>4 CHODNIKI</b>					
4	10	N006-01-04-01-00	Wykonanie i zagęszczenie warstwy odsączającej grub 10 cm	m <sup>2</sup>	774,000
4	20	N006-01-09-01-00	Podbudowa betonowa Rm 6-9MPa grub 10 cm z pielęgnacją piaskiem i wodą	m <sup>2</sup>	640,000
4	30	N006-01-09-02-00	Podbudowa betonowa Rm 6-9Mpa grub 15 cm z pielęgnacją piaskiem i wodą	m <sup>2</sup>	134,000
4	40	N006-05-02-03-00	Chodnik z kostki brukowej szarej betonowej grub 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej spoiny wypełnione piaskiem (chodniki)	m <sup>2</sup>	640,000
4	50	N006-05-02-03-00	Chodnik z kostki brukowej szarej betonowej grub 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej spoiny wypełnione piaskiem (zjazd)	m <sup>2</sup>	134,000
<b>5 NAWIERZCHNIA 0+009 - 0+289,80</b>					
5	10	CEN 231-20-06-04-00	Frezowanie nawierzchni asfaltowej grub do 4 cm z odwiezieniem	m <sup>2</sup>	780,000
5	20	KNR 404-11-03-04-00	Transport gruzu samochodem wywrotką na odległość do 1 km	m <sup>3</sup>	31,200
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> Poziom 1		<i>Obliczenie ilości</i> 780*0,04 31,200
5	30	N006-10-05-06-00	Mechaniczne oczyszczenie nawierzchni bitumicznej	m <sup>2</sup>	1793,000
5	40	N006-10-05-07-00	Skropienie nawierzchni asfaltem	m <sup>2</sup>	1793,000
5	50	N006-01-08-02-00	Mechaniczne wyrównanie podbudowy mieszanka asfaltową standard 2 wywrotką 10 Mg	Mg	40,000
5	60	N006-03-09-02-00	Nawierzchnia asfaltowa warstwa ścieralna standard 1 grub 5 cm samochód 5 Mg w km 0+009 - 0+298,80	m <sup>2</sup>	1793,000
<b>6 OZNAKOWANIE</b>					
6	10	KNR 231-07-03-03-00	Zdjęcie znaku drogowego	szt	3,000
6	20	KNR 231-07-02-01-00	Słupek do znaku drogowego z rur stalowych ø 50	szt	3,000
6	30	KNR 231-07-03-01-00	Przymocowanie znaku drogowego o powierzchni do 0,3 m <sup>2</sup> (A-7, F-5, B43)	szt	3,000
6	40	KNR 231-07-06-02-00	Malowanie farbą chlorokauczkową linii ciągłych segregacyjnych mechanicznie	m <sup>2</sup>	1,500
<b>7 ROBOTY RÓŻNE</b>					
7	10	KNR 231-14-06-02-00	Regulacja pionowa ulicznych kratek ściekowych	szt	8,000
7	20	KNR 231-14-06-03-00	Regulacja pionowa włązów kanałowych	szt	11,000
7	30	KNR 231-14-06-04-00	Regulacja pionowa zaworu wodociągowego lub gazowego	szt	4,000
7	40	KNR 231-14-06-05-00	Regulacja pionowa studzienki telefonicznej	szt	2,000
<b>8 CHODNIK KM 0+000 - 0+088</b>					
8	20	CEN N006-08-06-02-00	Rozebranie krawężnika betonowego 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	metr	92,000
8	30	KNR 231-08-12-03-00	Rozebranie ławy pod krawężniki z betonu	m <sup>3</sup>	3,680
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> Poziom 1		<i>Obliczenie ilości</i> 92*0*0,04 3,680
8	40	KNR 404-11-03-04-00	Transport gruzu samochodem wywrotką na odległość do 1 km	m <sup>3</sup>	9,980
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> Poziom 1		<i>Obliczenie ilości</i> 92*0,15*0,30+90*0,08*0,3+3,68 9,980



DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	N A Z W A P O Z Y C J I P R Z E D M I A R O W E J	JEDN MIARY	IŁOŚĆ
8	50	KNR 404-11-03-05-00	Dodatek za dalszy 1 km wywozu gruzu samochodem wywrotką (9km)	m <sup>3</sup>	9,980
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> Poziom 1	<i>Obliczenie ilości</i> 92*0,15*0,30+90*0,08*0,3+3,68	9,980
8	60	KNR 404-11-03-01-00	Zaladunek gruzu koparko-ladowarką przy 3 samochodach wywrotkach na zmianę roboczą	m <sup>3</sup>	9,980
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> Poziom 1	<i>Obliczenie ilości</i> 9,98	9,980
8	70	N006-01-02-02-00	Koryto na poszerzeniu jezdni lub chodnika głęb 20 cm w gruncie kategorii 2/4	m <sup>2</sup>	153,000
8	80	KNNR N001-02-07-02-00	Roboty ziemne z hałd koparką chwytakową 0,40 m <sup>3</sup> w gruncie kategorii 1-3 z transportem urobku wywrotką 5 Mg	m <sup>3</sup>	30,600
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> Poziom 1	<i>Obliczenie ilości</i> 153*0,2	30,600
8	90	CEN N006-08-06-08-00	Rozebranie obrzeży betonowych 8x30 cm na podsypce piaskowej	metr	90,000
8	100	N006-04-04-05-00	Obrzeże betonowe 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej spoiny wypełnione zaprawą	metr	90,000
8	110	KNR 231-04-02-04-00	Ława pod opornik betonowe z oporem (0,030m <sup>3</sup> /m)	m <sup>3</sup>	2,700
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> Poziom 1	<i>Obliczenie ilości</i> 90*0,030	2,700
8	120	N006-04-03-03-00	Krawężnik betonowy 15x30 cm, ława betonowa ,na podsypce cementowo-piaskowej	metr	92,000
8	130	N006-01-04-01-00	Wykonanie i zagęszczenie warstwy odsączającej grub 10 cm	m <sup>2</sup>	153,000
8	140	N006-01-09-01-00	Podbudowa betonowa Rm 6-9MPa grub 10 cm z pielęgnacją piaskiem i wodą	m <sup>2</sup>	153,000
8	150	N006-05-02-03-00	Chodnik z kostki brukowej szarej betonowej grub 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej spoiny wypełnione piaskiem (chodniki kolor szary)	m <sup>2</sup>	153,000

LIMIT ILOŚCIOWO-WARTOŚCIOWY  
**KOSZTORYS OFERTOWY 000-00-000**

CPV:

Nazwa robót: Remont ulicy Nowej w Ostrorogu Km 0+000 - 0+289,80  
Lokalizacja: Ostroróg 64-560

Inwestor: .....

KOSZTORYS 000-00-000

Strona 1

06-09-2013

SYKAL-NET

LP	SYMBOL	N A Z W A	JEDNOSTKA	ILOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
<b>ROBOCIZNA</b>						
1	999	Robotnik budowlany	r-godz	3378,31	.....	.....
<b>R A Z E M :</b>						.....
<b>M A T E R I A Ł Y</b>						
1	1020399	Olej napędowy	kg	32,27	.....	.....
2	1040099	Asfalt drogowy	kg	914,43	.....	.....
3	1323711	Słupek stal z rur ø 50	kg	32,70	.....	.....
4	1330499	Gwoździe budowlane gołe	kg	2,62	.....	.....
5	1358000	Tablice znaków drogowych	szt	3,00	.....	.....
6	1521099	Farby chlorokauczukowe do gruntowania	dm <sup>3</sup>	0,59	.....	.....
7	1530460	Rozcieńczalniki do wyrobów chlorokauczuk	dm <sup>3</sup>	0,19	.....	.....
8	1601099	Piaski do betonów	m <sup>3</sup>	75,99	.....	.....
9	1601299	Piasek do nawierzchni drogowych	m <sup>3</sup>	170,88	.....	.....
10	1690099	Gruz	m <sup>3</sup>	0,14	.....	.....
11	1700310	Cement portlandzki zwykły 35	Mg	15,82	.....	.....
12	2220102	Krawężnik prostokątny 100x30x15 szary	metr	503,37	.....	.....
13	2222301	Kostka brukowa beton grub 6 cm szara	m <sup>2</sup>	2,04	.....	.....
14	2222310	Kostka brukowa betonowa grub 8 cm	m <sup>2</sup>	80,30	.....	.....
15	2222311	Kostka brukowa beton grub 8 cm szara	m <sup>2</sup>	945,54	.....	.....
16	2222503	Obrzeże trawnikowe 100x25x8 szare	metr	173,40	.....	.....
17	2222601	Płyta ściekowa betonowa 60x50x15	szt	5,15	.....	.....
18	2222699	Płyty ściekowe betonowe	szt	179,22	.....	.....
19	2301000	Papy asfaltowe izolacyjne	m <sup>2</sup>	25,25	.....	.....
20	2370600	Beton żwirowy B-7,5	m <sup>3</sup>	10,26	.....	.....
21	2370630	Beton żwirowy B-15	m <sup>3</sup>	33,13	.....	.....
22	2370699	Betony żwirowe	m <sup>3</sup>	111,43	.....	.....
23	2390301	Masa asfaltowa z piaskiem	Mg	40,60	.....	.....
24	2390399	Masy asfaltowe z wypełniaczami	Mg	182,89	.....	.....
25	2602003	Deski iglaste obrzynane 19-25 mm kl.3	m <sup>3</sup>	0,30	.....	.....
26	2602099	Deski iglaste obrzynane	m <sup>3</sup>	0,71	.....	.....
27	2603010	Krawędziaki iglaste kl.2	m <sup>3</sup>	0,45	.....	.....
28	3930000	Woda przemysłowa	m <sup>3</sup>	132,07	.....	.....
29	3951320	Słupki iglaste niekorowane ø 10-11 cm	m <sup>3</sup>	0,03	.....	.....
<b>R A Z E M :</b>						.....
<b>S P R Z Ę T</b>						
1	11133	Koparka kołowa 0,6 m <sup>3</sup>	m-godz	11,88	.....	.....
2	11162	Koparka gąsienicowa 0,4 m <sup>3</sup>	m-godz	12,56	.....	.....
3	11333	Spycharka gąsienicowa 75 kM	m-godz	5,92	.....	.....
4	11334	Spycharka gąsienicowa 100 kM	m-godz	0,34	.....	.....
5	12111	Walec statyczny samojezdny 6 Mg	m-godz	13,45	.....	.....
6	12113	Walec statyczny samojezdny 10 Mg	m-godz	1,12	.....	.....
7	12115	Walec statyczny samojezdny 15 Mg	m-godz	1,12	.....	.....
8	12161	Walec statyczny ogumiony 10 Mg	m-godz	13,45	.....	.....
9	12312	Walec wibracyjny samojezdny 5 Mg	m-godz	33,24	.....	.....
10	12411	Walec wibracyjny jednoosiowy 0,6 Mg	m-godz	51,26	.....	.....
11	39116	Ciągnik kołowy 50 kM	m-godz	24,92	.....	.....

LP	SYMBOL	N A Z W A	JEDNOSTKA	IŁOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
12	39511	Samochód dostawczy 0,9 Mg	m-godz	2,21	.....	.....
13	39811	Samochód wywrotka do 5 Mg	m-godz	116,30	.....	.....
14	39812	Samochód wywrotka 5-10 Mg	m-godz	7,04	.....	.....
15	45111	Wibrator powierzchniowy	m-godz	120,77	.....	.....
16	52271	Skraplarka do bitumu przewoźna z pompą	m-godz	21,87	.....	.....
17	52312	Rozścielacz mas bitumicznych szer 4,5 m	m-godz	15,69	.....	.....
18	52511	Szczotka mechaniczna	m-godz	3,05	.....	.....
19	52541	Malowarka do pasów na drogach	m-godz	0,03	.....	.....
20	52551	Samojedna ścinarka poboczy URM	m-godz	1,76	.....	.....
21	83111	Sprężarka spalinowa do 5 m <sup>3</sup>	m-godz	101,65	.....	.....
R A Z E M :						.....