

KOSZTORYS OFERTOWY 437-00-000

Budowa: Budowa chodnika w Przyczynie Dolnej
Obiekt: Chodnik wraz ze zjazdami (cz.I - 2021r.)
Rodzaj robót: Drogowe
Lokalizacja: Przyczyna Dolna, działka 101

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:

Kosztorys sporządził:

Data opracowania kosztorysu:

TABELA ELEMENTÓW SCALONYCH
KOSZTORYS OFERTOWY 437-00-000

Budowa: Budowa chodnika w Przyczynie Dolnej
 Obiekt: Chodnik wraz ze zjazdami (cz.I - 2021r.)
 Rodzaj robót: Drogowe
 Lokalizacja: Przyczyna Dolna, działka 101

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 437-00-000

Strona 1

16-07-2021

SYKAL-002415

DZIAŁ	NAZWA DZIAŁU	ROBOC	MATERIAL	K.ZAKUPU	SPRZĘT	K.OGÓLNE	ZYSK	OGÓLEM	
1	Roboty przygotowawcze ceny robót	
2	Roboty ziemne	
3	Podbudowa	
4	Nawierzchnia ceny robót	
5	Elementy ulic ceny robót	
6	Pozostałe koszty ceny robót	
OGÓLEM ceny robót		
OGÓLEM NETTO								
Podatek VAT								
OGÓLEM Z PODATKIEM VAT

KOSZTORYS OFERTOWY 437-00-000

Budowa: Budowa chodnika w Przyczynie Dolnej
 Obiekt: Chodnik wraz ze zjazdami (cz.I - 2021r.)
 Rodzaj robót: Drogowe
 Lokalizacja: Przyczyna Dolna, działka 101

KOSZTORYS 437-00-000

Strona 1

16-07-2021

SYKAL-002415

DZ	POZ	SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
1 Roboty przygotowawcze						
1	10	KNNR N001-01-11-01-00 Roboty pomiarowe przy trasie dróg w terenie równinnym	km	0,160
1	20	Kalkulacja własna Koszt obsługi geodezyjnej podczas realizacji inwestycji oraz koszt sporządzenia inwentaryzacji geodezyjnej powykonawczej	kmpl	1,000
1	30	KNNR N006-08-05-05-00 Rozebranie chodnika z płyt betonowych 35x35 cm podsypka piaskowa	m ²	5,250
1	40	KNR 404-11-03-04-00 Transport gruzu samochodem wywrotką na odległość do 1 km	m ³	0,260
1	50	KNR 404-11-03-05-00 Dodatek za dalszy 1 km wywozu gruzu samochodem wywrotką - 8 - krotność	m ³	0,260
1	60	Kalkulacja własna Koszt utylizacji gruzu	m ³	0,260
2 Roboty ziemne						
2	10	KNNR N001-02-02-07-20 Roboty ziemne koparką podsiębierną 0,60 m ³ w gruncie kat 1-2 o normalnej wilgotności z transportem wywrotką 10 Mg na odległość do 1 km	m ³	132,314
2	20	KNNR N001-02-08-02-10 Dodatek za 1 km transportu gruntu kat 1-4 wywrotką 10 Mg przy przewozie po drogach utwardzonych - 8 - krotność	m ³	132,314
3 Podbudowa						
3	10	KNNR N006-01-03-03-00 Profilowanie i zagęszczenie podłoża kategorii 2/4 walcem wibracyjnym	m ²	427,450
3	20	KNNR N006-01-13-02-00 Analogia - podbudowa zasadnicza z mieszanki z kruszywa niezwiązanego, uziarnienie 0/63 mm o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m ²	170,000
3	30	KNNR N006-01-04-03-00 Warstwa odsączająca z gruntu niewysadzinowego naturalnego o CBR>20% Cnr o grubości 10 cm	m ²	373,250
4 Nawierzchnia						
4	10	KNNR N006-05-02-03-00 Chodnik z kostki brukowej szarej betonowej grub 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej spoiny wypełnione piaskiem. UWAGA! Zamawiający jest w posiadaniu całej ilości kostki brukowej. Wykonawca wykonując kalkulację nie może wliczać jej ceny.	m ²	373,250

DZ	POZ	SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
4	20	Kalkulacja własna Załadunek i dostarczenie na miejsce wbudowania zmagazynowanej na paletach na oczyszczalni ścieków we Wschowie (ul.Kazimierza Wlk- odległość 2,8 km) kostki betonowej	m ²	373,250
5	Elementy ulic					
5	10	KNR 231-04-02-04-00 Ława pod krawężnik betonowa z oporem	m ³	3,038
5	20	KNNR N006-04-01-03-00 Analogia - krawężniki betonowe szare najazdowe o wymiarach 15x22 cm	metr	45,000
5	30	KNR 231-04-02-04-00 Ława pod obrzeża betonowa z oporem	m ³	9,411
5	40	KNNR N006-04-04-03-00 Obrzeże betonowe 30x8 cm na podsypce piaskowej spoiny wypełnione piaskiem.UWAGA! Zamawiający jest w posiadaniu całej ilości obrzeża betonowego. Wykonawca wykonując kalkulację nie może wliczać jego ceny.	metr	313,700
5	50	Kalkulacja własna Załadunek i dostarczenie na miejsce wbudowania zmagazynowanych na paletach na oczyszczalni ścieków we Wschowie (ul.Kazimierza Wlk- odległość 2,8 km) obrzeży.	metr	313,700
6	Pozostałe koszty					
6	10	Kalkulacja własna Koszt wykonania projektu tymczasowej organizacji ruchu na czas robót oraz koszt zakupu i ustawienia elementów tymczasowej organizacji ruchu i koszt jej demontażu	kmpł	1,000
6	20	Kalkulacja własna Remont istniejącej studni- wymiana wjazdu studni na płytę żelbetową 96x96x16 cm z włazem żeliwnym typu ciężkiego	szt	1,000
6	30	KNR 201-05-06-07-00 Plantowanie skarp i korony nasypów w gruncie kat 1-3	m ²	609,750
OGÓLEM KOSZTORYS 437-00-000					

PRZEDMIAR ROBÓT 437-00-000

Budowa: Budowa chodnika w Przyczynie Dolnej
 Obiekt: Chodnik wraz ze zjazdami (cz.I - 2021r.)
 Rodzaj robót: Drogowe
 Lokalizacja: Przyczyna Dolna, działka 101

PRZEDMIAR 437-00-000

Strona 1

16-07-2021

SYKAL-002415

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ
1 Roboty przygotowawcze					
1	10	KNNR N001-01-11-01-00	Roboty pomiarowe przy trasie dróg w terenie równinnym	km	0,160
		<i>Lp Nazwa</i> 1	<i>Obliczenie ilości</i> 0,160		0,160
1	20	Kalkulacja własna	Koszt obsługi geodezyjnej podczas realizacji inwestycji oraz koszt sporządzenia inwentaryzacji geodezyjnej powykonawczej	kmpł	1,000
1	30	KNNR N006-08-05-05-00	Rozebranie chodnika z płyt betonowych 35x35 cm podsypka piaskowa	m ²	5,250
1	40	KNR 404-11-03-04-00	Transport gruzu samochodem wywrotką na odległość do 1 km	m ³	0,260
1	50	KNR 404-11-03-05-00	Dodatek za dalszy 1 km wywozu gruzu samochodem wywrotką - 8 - krotność	m ³	0,260
1	60	Kalkulacja własna	Koszt utylizacji gruzu	m ³	0,260
2 Roboty ziemne					
2	10	KNNR N001-02-02-07-20	Roboty ziemne koparką podsiębierną 0,60 m ³ w gruncie kat 1-2 o normalnej wilgotności z transportem wywrotką 10 Mg na odległość do 1 km	m ³	132,314
		<i>Lp Nazwa</i> 1 Chodnik	<i>Obliczenie ilości</i> (4,50+6,50+12,00+9,00+10,50+23,50+14,00+19,50+29,50+6,50)*(1,50+0,20*2)*0,23		59,214
		2 Zjazdy	(5,00*6,00+2,00*2,00)*5*0,43		73,100
2	20	KNNR N001-02-08-02-10	Dodatek za 1 km transportu gruntu kat 1-4 wywrotką 10 Mg przy przewozie po drogach utwardzonych - 8 - krotność	m ³	132,314
3 Podbudowa					
3	10	KNNR N006-01-03-03-00	Profilowanie i zagęszczenie podłoża kategorii 2/4 walcem wibracyjnym	m ²	427,450
		<i>Lp Nazwa</i> 1 Chodnik	<i>Obliczenie ilości</i> (4,50+6,50+12,00+9,00+10,50+23,50+14,00+19,50+29,50+6,50)*(1,50+0,20*2)		257,450
		2 Zjazdy	(5,00*6,00+2,00*2,00)*5		170,000
3	20	KNNR N006-01-13-02-00	Analogia - podbudowa zasadnicza z mieszanki z kruszywa niezwiązanego, uziarnienie 0/63 mm o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m ²	170,000
		<i>Lp Nazwa</i> 1 Zjazdy	<i>Obliczenie ilości</i> (5,00*6,00+2,00*2,00)*5		170,000
3	30	KNNR N006-01-04-03-00	Warstwa odsączająca z gruntu niewysadzinowego naturalnego o CBR>20% Cnr o grubości 10 cm	m ²	373,250
		<i>Lp Nazwa</i> 1 Chodnik	<i>Obliczenie ilości</i> (4,50+6,50+12,00+9,00+10,50+23,50+14,00+19,50+29,50+6,50)*1,50		203,250
		2 Zjazdy	(5,00*6,00+2,00*2,00)*5		170,000
4 Nawierzchnia					
4	10	KNNR N006-05-02-03-00	Chodnik z kostki brukowej szarej betonowej grub 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej spoiny wypełnione piaskiem. UWAGA! Zamawiający jest w posiadaniu całej ilości kostki brukowej. Wykonawca wykonując kalkulację nie może wliczać jej ceny.	m ²	373,250
		<i>Lp Nazwa</i> 1 Chodnik	<i>Obliczenie ilości</i> (4,50+6,50+12,00+9,00+10,50+23,50+14,00+19,50+29,50+6,50)*1,50		203,250
		2 Zjazdy	(5,00*6,00+2,00*2,00)*5		170,000

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ
4	20	Kalkulacja własna	Załadunek i dostarczenie na miejsce wbudowania zmagazynowanej na paletach na oczyszczalni ścieków we Wschowie (ul.Kazimierza Wlk- odległość 2,8 km) kostki betonowej	m ²	373,250
5	Elementy ulic				
5	10	KNR 231-04-02-04-00	Ława pod krawężnik betonowa z oporem	m ³	3,038
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> 5*9,00*(0,30*0,15+0,15*0,15)		3,038
5	20	KNNR N006-04-01-03-00	Analogia - krawężniki betonowe szare najazdowe o wymiarach 15x22 cm	metr	45,000
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> 5*9,00		45,000
5	30	KNR 231-04-02-04-00	Ława pod obrzeża betonowa z oporem	m ³	9,411
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> (4,50+6,50+12,00+9,00+10,50+23,50+14,00+19,50+29,50+6,50)* 2*(0,20*0,10+0,10*0,10)+(4,50+10+2,82*10)*(0,20*0,10+0,10*0,10)		9,411
5	40	KNNR N006-04-04-03-00	Obrzeże betonowe 30x8 cm na podsypce piaskowej spoiny wypełnione piaskiem.UWAGA! Zamawiający jest w posiadaniu całej ilości obrzeża betonowego. Wykonawca wykonując kalkulację nie może wliczać jego ceny.	metr	313,700
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> (4,50+6,50+12,00+9,00+10,50+23,50+14,00+19,50+29,50+6,50)* 2+(4,50+10+2,82*10)		313,700
5	50	Kalkulacja własna	Załadunek i dostarczenie na miejsce wbudowania zmagazynowanych na paletach na oczyszczalni ścieków we Wschowie (ul.Kazimierza Wlk- odległość 2,8 km) obrzeży.	metr	313,700
6	Pozostałe koszty				
6	10	Kalkulacja własna	Koszt wykonania projektu tymczasowej organizacji ruchu na czas robót oraz koszt zakupu i ustawienia elementów tymczasowej organizacji ruchu i koszt jej demontażu	kmpl	1,000
6	20	Kalkulacja własna	Remont istniejącej studni- wymiana włazu studni na płytę żelbetową 96x96x16 cm z włazem żeliwnym typu ciężkiego	szt	1,000
6	30	KNR 201-05-06-07-00	Plantowanie skarp i korony nasypów w gruncie kat 1-3	m ²	609,750
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> (4,50+6,50+12,00+9,00+10,50+23,50+14,00+19,50+29,50+6,50)*4,50		609,750