

Urząd Gminy i Miasta Nisko.

Plac Wolności 14, 37 - 400 Nisko

**Przedmiar N21 - 010 A Konserwacja rowu otwartego od końca pasa drogowego  
obwodnicy do przepustu pod torem klejowym.**

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45112100-6 Roboty w zakresie kopania rowów

NAZWA INWESTYCJI : Rów otwarty od ul.Sopockiej do Starorzecza Sanu  
ADRES INWESTYCJI : Nisko-Malce, gmina Nisko  
INWESTOR : Gmina i Miasto Nisko,  
ADRES INWESTORA : Plac Wolności 14, 37-400 Nisko

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Tomasz Różak  
DATA OPRACOWANIA : 20.05.2021 r.

Poziom cen : CENY RYNKOWE II KW. 2021 r.

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

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
20.05.2021 r.

Data zatwierdzenia

TABELA ELEMENTÓW SCALONYCH

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	Kp	Z	RAZEM
1	KONSERWACJA ROWU OD KOŃCA PASA DROGOWEGO OBWODNICY DO UL. SOPOCKIEJ, WYKOSZENIA, CPV 45.112.710-5, 45.112.110-6						
2	RENOWACJA ROWU OD PRZEPUSTU W REJONIE PLACU ZABAW DO PRZEPUSTU POD TOREM KOLEJOWYM, WYKOSZENIA, CPV 45.112.710-5, 45.112.110-6						
	RAZEM netto						
	Podatek VAT						
	Razem brutto						

Słownie:

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>	<b>45112100-6</b>	<b>KONSERWACJA ROWU OD KOŃCA PASA DROGOWEGO OBWODNICZY DO UL. SOPOCKIEJ, WYKOSZENIA, CPV 45.112.710-5, 45.112.110-6</b>			
1.1	KNR 2-21 0112-01 <sup>1)</sup>	Wykaszenie chwastów i jednorocznych samosiewów na terenie niezadrzewionym 945.46*2.00*2	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	3781.840	
1.2	KNR 2-21 0112-03 <sup>1)</sup>	Wykaszenie chwastów i jednorocznych samosiewów - wygrabianie i zebranie w stosy 945.46*2.00*2	m <sup>2</sup>	RAZEM	3781.840
			m <sup>2</sup>	3781.840	
1.3	KNR 15-01 0114-04	WYKOSZENIE POROSTOW WYKOSZENIE POROSTOW RECZNIE - ZE SKARP-POROST GESTY (TWARDY) (2.00+1.20)/2*190<skarpa lewobrzeżna od+340,0m do 530m, rejon skrzyżowania z gazociągiem fi 700mm> (1.20+2.20)/2*135<skarpa lewobrzeżna od+530,0m do 665m, od rejonu skrzyżowania z gazociągiem fi 700mm> (2.20+1.00)/2*200<skarpa lewobrzeżna od+665,0m do 865m, zakręt w stronę placu zabaw> (1.50+1.20)/2*190<skarpa prawobrzeżna od+340,0m do 530m, koniec pasa drogowego obwodnicy, rejon skrzyżowania z gazociągiem fi 700mm> (1.20+2.20)/2*135<skarpa prawobrzeżna od+530,0m do 665m, od rejonu skrzyżowania z gazociągiem fi 700mm> (2.20+1.00)/2*200<skarpa prawobrzeżna od+665,0m do 865m, zakręt w stronę placu zabaw> 80.46*1.50*2<skarpki obustronnie od 865m do przepustu przy placu zabaw>	m <sup>2</sup>	RAZEM	3781.840
			m <sup>2</sup>	304.000	
			m <sup>2</sup>	229.500	
			m <sup>2</sup>	320.000	
			m <sup>2</sup>	256.500	
			m <sup>2</sup>	229.500	
			m <sup>2</sup>	320.000	
			m <sup>2</sup>	241.380	
1.4	KNR 15-01 0115-01	WYGRAB.WYKOSZ.POROSTOW ORAZ USUW.KOZUCHA ROSLIN PLYW.I POROST.ROSLIN KORZEN. ZE SKARP -SZEROK.SKARPY DO 2.0M 1900.88	M2	RAZEM	1900.880
			M2	1900.880	
1.5	KNR 15-01 0114-08	WYKOSZENIE POROSTOW WYKOSZENIE POROSTOW RECZNIE -Z DNA CIEKOW-POPOST GESTY (TWARDY) 190.00*0.80<od granicy pasa drogowego do skrzyżowania z gazociągiem> (135.0+200.0+80.46)*0.80+0.002<od skrzyżowania z gazociągiem do przepustu przy placu zabaw>	M2	RAZEM	1900.880
			M2	152.000	
			M2	332.370	
1.6	KNR 15-01 0115-03 <sup>2)</sup>	Wygrabianie wykoszonych porostów z dna cieków o szer.do 2.0 m 484.37	m <sup>2</sup>	RAZEM	484.370
			m <sup>2</sup>	484.370	
<b>2</b>	<b>45112100-6</b>	<b>RENOWACJA ROWU OD PRZEPUSTU W REJONIE PLACU ZABAW DO PRZEPUSTU POD TOREM KOLEJOWYM, WYKOSZENIA, CPV 45.112.710-5, 45.112.110-6</b>			
2.1	KNR 2-21 0112-01 <sup>1)</sup>	Wykaszenie chwastów i jednorocznych samosiewów na terenie niezadrzewionym (6.0+101.00+62.0+6.0+48.0+45.0+25.0+24.0+27.5+58.5+33+90.0+19.0+23.0+39.0+9.0+35.0+32.0+26.0+44.0)*4.00*2 -(5.0+6.0+4.5)*4.00*2	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	6024.000	
			m <sup>2</sup>	-124.000	
2.2	KNR 2-21 0112-03 <sup>1)</sup>	Wykaszenie chwastów i jednorocznych samosiewów - wygrabianie i zebranie w stosy 5900.00	m <sup>2</sup>	RAZEM	5900.000
			m <sup>2</sup>	5900.000	
2.3	KNR 15-01 0114-04 <sup>2)</sup>	Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp $\sqrt{(0.65^2+0.85^2)}*(753.0-5.0-6.0-4.5)*2+0.001$	m <sup>2</sup>	RAZEM	5900.000
			m <sup>2</sup>	1578.320	
2.4	KNR 15-01 0115-01 <sup>2)</sup>	Wygrabianie wykoszonych porostów ze skarp o szer.do 2.0 m 1578.32	m <sup>2</sup>	RAZEM	1578.320
			m <sup>2</sup>	1578.320	
2.5	KNR 15-01 0114-08 <sup>2)</sup>	Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych z dna cieków (753.00-5.0-6.0-4.50-44.00)*0.40 44.0*1.20	m <sup>2</sup>	RAZEM	1578.320
			m <sup>2</sup>	277.400	
			m <sup>2</sup>	52.800	
2.6	KNR 15-01 0115-03 <sup>2)</sup>	Wygrabianie wykoszonych porostów z dna cieków o szer.do 2.0 m 330.20	m <sup>2</sup>	RAZEM	330.200
			m <sup>2</sup>	330.200	
				RAZEM	330.200



Lp.	Wydawnictwo
1	Miastoprojekt 1992, biuletyny do 9 1996
2	Bipromel 1989, biuletyny do 9 1996

### ZESTAWIENIE ROBOCIZNY

L p.	Indeks ETO	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	391-149	Robotnicy	r-g	35.2944		
2.	391-149	robotnicy gr.I	r-g	30.2351		
3.	391-149	robotnicy gr.I'	r-g	1.3208		
4.	761-149	ogrodnicy gr.I	r-g	16.6431		
5.	762-149	ogrodnicy gr.II	r-g	13.3650		
6.	762-149	ogrodnicy gr.II'	r-g	20.8506		
					RAZEM	

Słownie:

### ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW

Lp.	Indeks ETO	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
-----	------------	-------	----	-------	------------	---------

Słownie:

### ZESTAWIENIE SPRZĘTU

L p.	Indeks ETO	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
------	------------	-------	----	-------	------------	---------

Słownie: