

KOSZTORYS OFERTOWY

Budowa : **Przebudowa drogi wewnętrznej Kuny - Paprotnia**

Obiekt : **Przebudowa drogi wewnętrznej Kuny - Paprotnia**

Przebudowa drogi wewnętrznej Kuny - Paprotnia

Inwestor : Gmina Władysławów

Adres : ul. Rynek 43, 62-710 Władysławów

Wykonawca :

Adres :

Wartość kosztorysowa robót : zł

Podatek VAT % : zł

Wartość robót ogółem : zł

Słownie :

NARZUTY I STAWKI KOSZTORYSU

Stawka roboczogodziny R-g : zł / r-g

Narzut kosztów pośrednich Kp : % od Robocizny [Kp_R] + % od Sprzętu [Kp_S]

Narzut zysku Z : % od (R + Kp_R) + % od (M) + % od (S + Kp_S)

Inwestor :

Wykonawca :

Przebudowa drogi wewnętrznej Kuny - Paprotnia

Budowa: Przebudowa drogi wewnętrznej Kuny - Paprotnia

Obiekt: Przebudowa drogi wewnętrznej Kuny - Paprotnia

WIODĄCE NARZUTY I STAWKI KOSZTORYSU

Stawka roboczogodziny R-g : zł / r-g

Narzut kosztów pośrednich Kp : % od Robocizny [Kp_R] + % od Sprzętu [Kp_S]

Narzut zysku Z : % od (R + Kp_R) + % od (M) + % od (S + Kp_S)

Poziom cen :

TABELA ELEMENTÓW SCALONYCH

Str. 1

Lp.	Opis stanu / elementu	Wartość [zł]
STAN		
a	ELEMENT : I. ROBOTY POMIAROWE, ROZBIÓRKOWE I PRZYGOTOWAWCZE - KOD CPV 45100000-8
b	ELEMENT : II. ROBOTY ZIEMNE - KOD CPV 45121006-6
c	ELEMENT : III. PODBUDOWA - KOD CPV 45233220-7
d	ELEMENT : IV. NAWIERZCHNIE KOD CPV 45233140-2
e	ELEMENT : V. ROBOTY WYKOŃCZENIOWE - KOD COV 45233140-2
Razem :	

Wartość kosztorysowa robót :

Inwestor :

Wykonawca :

Przebudowa drogi wewnętrznej Kuny - Paprotnia

Budowa: Przebudowa drogi wewnętrznej Kuny - Paprotnia

Obiekt: Przebudowa drogi wewnętrznej Kuny - Paprotnia

PRZEDMIAR INWESTORSKI

Str. 1

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	J.m.	Cena jednostkowa	Wartość [zł]
-----	------------------------------------	-------	------	------------------	----------------

a ELEMENT : I. ROBOTY POMIAROWE, ROZBIÓRKOWE I PRZYGOTOWAWCZE - KOD CPV 45100000-8

1	Pozycja Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych (drogach), w terenie: równinnym Numer specyfikacji : D-01.01.01	0,975 km	
2	Pozycja Mechaniczne karczowanie krzaków i podsycia: gęstych /powyżej 60% powierzchni/ Numer specyfikacji : D-01.02.01	0,014 ha	
3	Pozycja Inwentaryzacja powykonawcza - wykonana w trzech egzemplarzach	1,000 komplet	
4	Pozycja Karczowanie pni koparką podsiębierną w gruntach kat. I-II, o średnicy: 10-15 cm /grunt o normalnej wilgotności/ - wraz z zasypaniem dołu gruntem z koryta drogowego z zagęszczeniem warstwami oraz wywozem i utylizacją pni i pozostałości po karczowaniu Numer specyfikacji : D-01.02.01	38,000 szt	
5	Pozycja Karczowanie pni koparką podsiębierną w gruntach kat. I-II, o średnicy: 16-25 cm /grunt o normalnej wilgotności/ - wraz z zasypaniem dołu gruntem z koryta drogowego z zagęszczeniem warstwami oraz wywozem i utylizacją pni i pozostałości po karczowaniu Numer specyfikacji : D-01.02.01	27,000 szt	
6	Pozycja Karczowanie pni koparką podsiębierną w gruntach kat. I-II, o średnicy: 26-35 cm /grunt o normalnej wilgotności/ - wraz z zasypaniem dołu gruntem z koryta drogowego z zagęszczeniem warstwami oraz wywozem i utylizacją pni i pozostałości po karczowaniu Numer specyfikacji : D-01.02.01	26,000 szt	
7	Pozycja Karczowanie pni koparką podsiębierną w gruntach kat. I-II, o średnicy: 36-45 cm /grunt o normalnej wilgotności/ - wraz z zasypaniem dołu gruntem z koryta drogowego z zagęszczeniem warstwami oraz wywozem i utylizacją pni i pozostałości po karczowaniu Numer specyfikacji : D-01.02.01	19,000 szt	
8	Pozycja Karczowanie pni koparką podsiębierną w gruntach kat. I-II, o średnicy: 46-55 cm /grunt o normalnej wilgotności/ - wraz z zasypaniem dołu gruntem z koryta drogowego z zagęszczeniem warstwami oraz wywozem i utylizacją pni i pozostałości po karczowaniu Numer specyfikacji : D-01.02.01	7,000 szt	
9	Pozycja Karczowanie pni koparką podsiębierną w gruntach kat. I-II, o średnicy: 56-65 cm /grunt o normalnej wilgotności/ - wraz z zasypaniem dołu gruntem z koryta drogowego z zagęszczeniem warstwami oraz wywozem i utylizacją pni i pozostałości po karczowaniu Numer specyfikacji : D-01.02.01	12,000 szt	

Przebudowa drogi wewnętrznej Kuny - Paprotnia
ELEMENT : a. I. ROBOTY POMIAROWE, ROZBIÓRKOWE I PRZYGOTOWAWCZE - KOD CPV 45100000-8

Str. 2

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	J.m.	Cena jednostkowa	Wartość [zł]
10	Pozycja Karczowanie pni koparką podsiębierną w gruntach kat. I-II, o średnicy: 66-75 cm /grunt o normalnej wilgotności/ - wraz z zasypaniem dołu gruntem z koryta drogowego z zagęszczeniem warstwami oraz wywozem i utylizacją pni i pozostałości po karczowaniu Numer specyfikacji : D-01.02.01	18,000	szt		
11	Pozycja Karczowanie pni koparką podsiębierną w gruntach kat. I-II, o średnicy: 76-100 cm /grunt o normalnej wilgotności/ - wraz z zasypaniem dołu gruntem z koryta drogowego z zagęszczeniem warstwami oraz wywozem i utylizacją pni i pozostałości po karczowaniu Numer specyfikacji : D-01.02.01	3,000	szt		
12	Pozycja Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni : bitumicznych, na głębokość do 5 cm - na dowiązaniu do ist. nawierzchni i wzdłuż krawędzi poszerzenia Numer specyfikacji : D-01.02.01	5,000	m		
13	Pozycja Rozebranie nawierzchni grubości 4 cm z mas mineralno-bitumicznych, wykonane mechanicznie na krawędziach wykonywanego poszerzenia po 0,3m wzdłuż krawędzi poszerzenia oraz na dowiązaniu do ist. nawierzchni Numer specyfikacji : D-01.02.04	10,000	m ²		
b ELEMENT : II. ROBOTY ZIEMNE - KOD CPV 45121006-6					
14	Pozycja Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi, z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość do 5 km - wykonanie koryta pod w-wy konstrukcyjne (30% urobku do wbudowania w pobocza i do zasypiania dolów po karczowaniu pni) Numer specyfikacji : D-02.02.04	1 047,600	m ³		
c ELEMENT : III. PODBUDOWA - KOD CPV 45233220-7					
15	Pozycja Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonane w gruncie kat.II-VI mechanicznie - zagęszczanie walcem wibracyjnym Numer specyfikacji : D-04.01.01	4 192,500	m ²		
16	Pozycja Warstwy odsączające z piasku, wykonane mechanicznie z zagęszczeniem mechanicznym, przy grubości warstwy po zagęszczeniu 10 cm i zagęszczeniu walcem Numer specyfikacji : D-04.02.01	2 600,000	m ²		
17	Pozycja Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem o Rm =5MPa, przy grubości warstwy po zagęszczeniu 15 cm - dostarczona z węża betoniarskiego Numer specyfikacji : D-04.05.01	1 592,500	m ²		
18	Pozycja Podbudowy z kruszywa łamanego 0/31,5mm, przy grubości górnej warstwy po zagęszczeniu 8 cm Numer specyfikacji : D-04.04.00, D-04.04.02	4 192,500	m ²		

Przebudowa drogi wewnętrznej Kuny - Paprotnia

ELEMENT : c. III. POBUDOWA - KOD CPV 45233220-7

Str. 3

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	J.m.	Cena jednostkowa	Wartość [zł]
-----	------------------------------------	-------	------	------------------	----------------

19	Pozycja Podbudowy z kruszywa łamanego 0/63mm, przy grubości dolnej warstwy po zagęszczeniu 15 cm Numer specyfikacji : D-04.04.00, D-04.04.02	4 192,500	m2
----	---	-----------	----	-------	-------

d ELEMENT : IV. NAWIERZCHNIE KOD CPV 45233140-2

20	Pozycja Warstwa ścieralna nawierzchni z betonu asfaltowego AC11S KR1 , przy grubości warstwy po zagęszczeniu 5 cm Numer specyfikacji : D-05.03.05a	3 900,000	m2
----	---	-----------	----	-------	-------

21	Pozycja Nawierzchnia na wjazdach (do granicy pasa drogowego) z kruszywa łamanego 0-31,5mm przy grubości w-wy po zagęszczeniu 10cm Numer specyfikacji : D-04.04.00, D-04.04.02	180,000	m2
----	---	---------	----	-------	-------

e ELEMENT : V. ROBOTY WYKOŃCZENIOWE - KOD COV 45233140-2

22	Pozycja Profilowanie i zagęszczenie poboczy i skarp korony drogi Numer specyfikacji : D-02.02.01	2 925,000	m2
----	---	-----------	----	-------	-------

23	Pozycja Pobocza z kruszywa naturalnego - mieszanka otymalna - 2x1,0m - przy grubości po zagęszczeniu 10 cm Numer specyfikacji : D-06.03.01	1 950,000	m2
----	---	-----------	----	-------	-------

24	Pozycja Słupki pionowych znaków drogowych z rur stalowych o średnicy 70 mm Numer specyfikacji : D-07.02.01	13,000	szt
----	---	--------	-----	-------	-------

25	Pozycja Tablice znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych i informacyjnych o powierzchni do 0,3 m2 Numer specyfikacji : D-07.02.01	15,000	szt
----	---	--------	-----	-------	-------

Wartość kosztorysowa robót