

KOSZTORYS ŚLEPY / OFERTOWY*

NAZWA INWESTYCJI : Budowa drogi gminnej (A-B-C) w II
ADRES INWESTYCJI : w obrębie wsi Karsk gm. Nowogard
INWESTOR : Urząd Miejski
ADRES INWESTORA : ul. Pl. Wolności 1, 72 – 200 Nowogard
SŁOWNIK CVP : 45233120-6
BRANŻA : Inżynierska

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE :

DATA OPRACOWANIA :

Poziom cen :

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

Słownie:

* Niepotrzebne skreślić

Lp.	Podstawa	Opis	jedn.obm.	Koszt jedn	Ilość	Wartość
I.Roboty przygotowawcze						
1	KSNR 1 0104-d.103	Roboty pomiarowe przy robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym.	km		0,111	
2	KSNR 1 0101-d.105	Mechaniczne ścinanie drzew z karczowaniem pni o średnicy 46-55 cm	szt.		4	
3	KSNR 1 0103-d.101	Wywożenie dłuźyc na odległość do 2km.	mp		1,20	
4	KSNR 1 0103-d.104	Dodatek za każdy następny 1km odległości transportu dłuźyc Krotność = 4	mp		1,20	
5	KSNR 1 0103-d.102	Wywożenie karpiny na odległość do 2km.	mp		1,80	
6	KSNR 1 0103-d.105	Dodatek za każdy następny 1km odległości transportu karpiny, gałęzi Krotność = 4	mp		1,80	
7	KSNR 1 0103-d.103	Wywożenie gałęzi na odległość do 2km.	mp		5,40	
8	KSNR 1 0103-d.105	Dodatek za każdy następny 1km odległości transportu karpiny, gałęzi Krotność = 4	mp		5,40	
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie:

PODSUMOWANIE

I.Roboty przygotowawcze

	RAZEM	Uproszczone
RAZEM		
Koszty pośrednie [Kp]		
od (R, S) RAZEM		
Zysk [Z]		
od (R+Kp(R), S+Kp(S)) RAZEM		

Słownie:

Lp.	Podstawa	Opis	jedn.obm.	Koszt jedn	Ilość	Wartość
II.Kanalizacja deszczowa - roboty ziemne						
9	KSNR 1 0206-d.202	Wykopy oraz przekopy wyk.na odkład koparkami zgar-niakowymi w gr.kat. III-IV	m ³		287,21	
10	KSNR 1 0306-d.202	Wykopy liniowe lub jamiste ze skarpami o szerokości dna do 1.5 m ; głęb.do 1.5 m; gr.kat. III	m ³		123,09	
11	KSNR 1 0309-d.201	Zasypywanie wykopów ze skarpami z przerzutem na odl.do 3 m z zagęszczeniem ; kat.gr. I-III	m ³		115,4	
12	KSNR 1 0210-d.202	Zasypanie wykop.fund.podłużnych,punktowych,rowów,wykopów obiektowych spycharkami z zagęszcz.mechanicznym spycharkami (gr.warstwy w stanie luźnym 30 cm) - kat.gr. III-IV	m ³		268,66	
13	KSNR 1 0313-d.202	Ręczne rozplantowanie 1 m3 ziemi leżącej wzdłuż krawędzi wykopu; kat.gr. III	m ³		33,58	
14	KSNR 1 0207-d.202	Wykopy jamiste o głęb.do 3.0 m wyk.na odkład koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.15 - 0.25 m3 w gr.kat. III	m ³		66	
15	KSNR 1 0210-d.202	Zasypanie wykop.fund.podłużnych,punktowych,rowów,wykopów obiektowych spycharkami z zagęszcz.mechanicznym spycharkami (gr.warstwy w stanie luźnym 30 cm) - kat.gr. III-IV	m ³		58	
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie:

PODSUMOWANIE

		II.Kanalizacja deszczowa - roboty ziemne	
		RAZEM	Uproszczone
RAZEM			
Koszty pośrednie [Kp]			
od (R, S) RAZEM			
Zysk [Z]			
od (R+Kp(R), S+Kp(S)) RAZEM			

Słownie:

Lp.	Podstawa	Opis	jedn.obm.	Koszt jedn	Ilość	Wartość
III.Kanalizacja deszczowa -roboty instalacyjne						
16	KSNR 4 1301-d.301	Kanały rurowe - podłoża z materiałów sypkich o gr. 10 cm	m ²		218,40	
17	KSNR 4 1301-d.302	Kanały rurowe - podłoża z materiałów sypkich o gr. 15 cm	m ²		218,40	
18	KSNR 4 1006-d.304	Rurociągi z polichlorku winylu (PCW) ciśnieniowe o śr. zewn. 160 mm	m		239	
19	KSNR 4 1006-d.305	Rurociągi z polichlorku winylu (PCW) ciśnieniowe o śr. zewn. 225 mm	m		125	
20	KSNR-W 2-18 d.30517-02	Studzienki kanalizacyjne systemowe "VAWIN" o śr 315-425 mm - zamknięcie rurą teleskopową	szt		8	
21	KSNR 4 1417-d.301	Studzienki ściekowe uliczne betonowe o śr. 500 mm z osadnikiem i syfonem	kpl.		14	
22	KSNR 4 1302-d.302	Kanały rurowe - podłoża wykonywane metodą stabilizacji cementem o gr. 16 cm Krotność = 1.25	m ²		8,04	
23	KSNR 4 1412-d.305	Montaż separatora ropopochodnego w gotowym wykopie o gł. 3 m	szt.		1	
24	KNR 2-01 0514-d.306	Wykonanie drobnych elementów odwodnienia betonowych o obj.do 1 m3 na skarpach i dnach rowów	m ³		0,61	
25	KNR 2-11 0401-d.310	Wykonanie narzutu kamiennego -analogia	m ³		0,63	
26	KSNR 1 0401-d.302	Darniowanie krawędzi skarp z humusem pasami darniny o szerokości od 30 do 40 cm.	m ²		3,33	
27	KSNR 1 0404-d.301	Wycięcie płatów darniny z transportem na odległość do 0.5 km.	m ²		3,33	
28	KSNR 1 0410-d.301	Igłofiltr o średnicy do 50 mm wpłukiwane w grunt bezpośrednio bez opsyki do głębokości 4 m.	szt.		20	
29	Analiza własna d.3	Pompowanie wody z wykopu pod separator	m-g		60	
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie:

PODSUMOWANIE

		III.Kanalizacja deszczowa -roboty instalacyjne	
		RAZEM	Uproszczone
RAZEM			
Koszty pośrednie [Kp]			
od (R, S) RAZEM			
Zysk [Z]			
od (R+Kp(R), S+Kp(S)) RAZEM			

Słownie:

Lp.	Podstawa	Opis	jedn.obm.	Koszt jedn	Ilość	Wartość
IV.Roboty ziemne						
30	KSNR 1 0202-d.404	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 m3 w gr.kat. III z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowylad.	m ³		164	
31	KSNR 1 0204-d.404	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi sam.sa-mowylad. po drogach o naw.utwardz.(kat.gr. III-IV) Krotność = 2	m ³		164	
32	KSNR 1 0314-d.402	Roboty ziemne poprzeczne na przerzut z wbudowaniem w nasyp; grunt kat. III	m ³		4	
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie:

PODSUMOWANIE

		IV.Roboty ziemne
	RAZEM	Uproszczone
RAZEM		
Koszty pośrednie [Kp]		
od (R, S) RAZEM		
Zysk [Z]		
od (R+Kp(R), S+Kp(S)) RAZEM		

Słownie:

Lp.	Podstawa	Opis	jedn.obm.	Koszt jedn	Ilość	Wartość
V.Podbudowa						
33	KSNR 6 0403-d.503	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej	m		14,20	
34	KSNR 6 0403-d.503	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej	m		260,77	
35	KSNR 6 0103-d.503	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m ²		430,16	
36	KSNR 6 0111-d.502	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem o Rm= 2,5 MPa, warstwa gr.15 cm	m ²		352,46	
37	KSNR 6 0107-d.503	Wyrównanie istniejącej podbudowy chudym betonem B 7,5 MPa	m ³		5,20	
38	KSNR 6 0109-d.503	Wykonanie podbudowy z chudego betonu B 7,5 MPa gr.20 cm	m ²		352,46	
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie:

PODSUMOWANIE

		V.Podbudowa	
		RAZEM	Uprozczone
RAZEM			
Koszty pośrednie [Kp]			
od (R, S) RAZEM			
Zysk [Z]			
od (R+Kp(R), S+Kp(S)) RAZEM			

Słownie:

Lp.	Podstawa	Opis	jedn.obm.	Koszt jedn	Ilość	Wartość
VI.Nawierzchnia						
39	KSNR 6 0502-d.603	Wykonanie nawierzchni z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²		430,15	
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie:

PODSUMOWANIE

		VI.Nawierzchnia	
		RAZEM	Uproszczone
RAZEM			
Koszty pośrednie [Kp]			
od (R, S) RAZEM			
Zysk [Z]			
od (R+Kp(R), S+Kp(S)) RAZEM			

Słownie:

Lp.	Podstawa	Opis	jedn.obm.	Koszt jedn	Ilość	Wartość
VII.Zjazdy						
40	KSNR 6 0403-d.7 03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej	m		47,10	
41	KSNR 6 0109-d.7 03	Wykonanie podbudowy z chudego betonu B 7,5 MPa gr.20 cm	m ²		45,55	
42	KSNR 6 0502-d.7 03	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²		45,55	
43	KSNR 6 0109-d.7 02	Wykonanie nawierzchni betonowej z B 7,50 grub.15cm	m ²		17	
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie:

PODSUMOWANIE

		VII.Zjazdy	
		RAZEM	Uproszczone
RAZEM			
Koszty pośrednie [Kp]			
od (R, S) RAZEM			
Zysk [Z]			
od (R+Kp(R), S+Kp(S)) RAZEM			

Słownie:

Lp.	Podstawa	Opis	jedn.obm.	Koszt jedn	Ilość	Wartość
VIII.Roboty wykończeniowe						
44	KSNR 6 0113-d.806	Wykonanie umocnienia poboczy destruktem bitumicznym warstwą grub.15 cm	m ²		207,63	
45	KSNR 1 0312-d.801	Plantowanie (obrobienie na czysto) skarp i dna wykopów wykonyw.ręcznie w gr.kat. I-III	m ²		91,98	
46	KSNR 1 0312-d.805	Plantowanie (obrobienie na czysto) skarp i korony nasypów w gr.kat. I-III	m ²		78,05	
47	KSNR 1 0403-d.801	Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości warstwy humusu 5 cm.	m ²		170,03	
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie:

PODSUMOWANIE

VIII.Roboty wykończeniowe

	RAZEM	Uproszczone
RAZEM		
Koszty pośrednie [Kp]		
od (R, S) RAZEM		
Zysk [Z]		
od (R+Kp(R), S+Kp(S)) RAZEM		

Słownie: