

Kosztorys ofertowy

NAZWA INWESTYCJI : PRZEBUDOWA ULICY OSIEDLE II odcinek W4-W5
ADRES INWESTYCJI : Gołdap ulica OsiedleII
INWESTOR : GMINA GOŁDAP
ADRES INWESTORA : Urząd Miejski w Gołdapi Plac Zwycięstwa 14

:
:
BRANŻA : roboty drogowe

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : .

DATA OPRACOWANIA : .

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

Słownie:

.

.

.

Lp.	Podstawa	Opis	jedn.obm.	Koszt jedn	Ilość	Wartość
Roboty przygotowawcze						
1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym.	km		0.337	
d.1						
2	KNNR 6 0802-04	Rozebranie nawierzchni z mas mineralno-bitumicznych gr. 4 cm mechanicznie(docelowo 8cm) na skrzyżowaniu z ulicą woj.650 - rejon wierzchołka W5	m ²		102.000	
d.1						
3	KNNR 6 0806-02	Rozebranie krawężników betonowych na podsypce cementowo-piaskowej	m		356.000	
d.1						
4	KNNR 6 0803-07	Ręczne rozebranie nawierzchni z klinkieru na podsypce piaskowej. Poz.zast.Rozebranie nawierzchni z kostki brukowej z ułożeniem materiału w stosy.	m ²		8.000	
d.1						
5	KNNR 6 0802-08	Rozebranie nawierzchni z brukowca gr. 16-20 cm mechanicznie	m ²		1223.000	
d.1						
6	KNR 4-04 1103-d.101	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki ładowanego koparko-ładowarką na samochody samowyladowcze przy obsłudze 3 samochodów na zmianę roboczą i mechaniczne wyladowanie. Załadunek gruzu	m ³		168.780	
7	KNR 4-04 1103-d.104	Transport gruzu z terenu rozbiórki samochodem ciężarowym na odległość 1 km mechanicznie ładowanego i wyladowywanego(docelowo 4km) z uwzględnieniem opłaty za wysypisko.	m ³		168.780	
8	KNR 4-04 1103-d.105	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyladowaniu samoch.samowyl.- dod.za każdy nast.rozp. 1 km	m ³		506.340	
Roboty ziemne						
9	KNNR 1 0202-05	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m3 w gr.kat. I-II z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowylad.	m ³		500.580	
d.2						
10	KNNR 1 0204-02	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi sam.samowylad. po terenie lub drogach gruntow.(kat.gr. III-IV)	m ³		1501.740	
d.2						
Jezdnia - konstrukcja nawierzchni						
11	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m ²		1880.260	
d.3						
12	KNNR 6 0112-01	Podbudowy z kruszyw naturalnych, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 20cm wg PN-S-96102: 1997 z 18% dodatkiem kruszywa łamanego na podłożu G1	m ²		1679.450	
d.3						
13	KNNR 6 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej	m		665.380	
d.3						
14	KNNR 6 0502-03	Nawierzchnia jezdni z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²		1679.450	
d.3	analogia					
15	KNR 2-31 1406-d.303	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych	szt.		3.000	
16	KNR 2-31 1406-d.304	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych	szt.		2.000	
Wjazdy bramowe						
17	KNNR 1 0202-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.15 m3 w gr.kat. I-II z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowylad.Głębokość korytowania - 15cm, średnia długość wjazdu - 1,5m.	m ³		22.500	
d.4						
18	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m ²		150.000	
d.4						
19	KNNR 6 0112-06	Podbudowy z kruszyw naturalnych, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm wg PN-S-96102: 1997 z 18 % dodatkiem kruszywa łamanego na podłożu G1	m ²		150.000	
d.4						
20	KNNR 6 0502-03	Wjazdy z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²		150.000	
d.4						
Chodniki						
21	KNNR 6 0404-02	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem	m		497.000	
d.5						
22	KNNR 6 0502-01	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem (średnia szer. chodnika -1.5m). Kostka kolorowa wibroprasowana.	m ²		703.500	
d.5						
23	KNR 2-31 1406-d.503	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych	szt.		5.000	
24	KNR 2-31 1406-d.504	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych	szt.		7.000	
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Lp.	Podstawa	Opis	jedn.obm.	Koszt jedn	Ilość	Wartość
-----	----------	------	-----------	------------	-------	---------

Słownie: