

KOSZTORYS OFERTOWY

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45233140-2 Roboty drogowe
45111200-0 Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne
45111100-9 Roboty w zakresie burzenia
45233320-8 Fundamentowanie dróg
45233220-7 Roboty w zakresie nawierzchni dróg
45233222-1 Roboty budowlane w zakresie układania chodników i asfaltowania
45233290-8 Instalowanie znaków drogowych
45232452-5 Roboty odwadniające

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa ul. Tatarskiej w Nidzicy
ADRES INWESTYCJI : Nidzica, ul. Tatarska
INWESTOR : Gmina Nidzica
ADRES INWESTORA : Urząd Miejski w Nidzicy, Plac Wolności 1, 13-100 Nidzica

DATA OPRACOWANIA : . .

Poziom cen : . .

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
Przebudowa ul. Tatarskiej w Nidzicy						
1		I. Roboty przygotowawcze				
1	KNR 2-01 0119-d.1 03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym w lokalizacji od km 0+000 do km 0+907	km	0.907		
2	KNR 2-01 0126-d.1 01 + KNR 2-01 0212-05 0126-02	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości 20 cm za pomocą spycharek z wywozem urobku 702,20 m ³	m ²	3511.000		
3	KNR 2-01 0101-d.1 02	Mechaniczne karczowanie drzew z cięciem drewna piłą mechaniczną (śr. 16-25 cm) z wywozem	szt.	1.000		
2		II. Roboty rozbiórkowe				
4	KNR AT-03 d.2 0106-01	Mechaniczna rozbiórka nawierzchni z kostki betonowej gr. 8 cm na podbudowie betonowej z wywozem gruzu 2x15 + 5x4 + 8x2,5 + 7x4 + 7x4 + 8x3 + 7x3	m ²	173.000		
5	KNR AT-03 d.2 0104-01	Mechaniczna rozbiórka nawierzchni bitumicznej chodnika o gr. 6 cm z wywozem gruzu z rozbiórki 70,0 x 2,0	m ²	140.000		
6	KNR AT-03 d.2 0104-02	Mechaniczna rozbiórka nawierzchni bitumicznej o gr. 8 cm na podbudowie z kruszywa z wywozem gruzu z rozbiórki 0+070 - 0+907	m ²	4603.500		
7	KNR AT-03 d.2 0102-02	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. 4 cm z wywozem urobku z rozbiórki 18,63 m ³	m ²	282.000		
8	KNR 2-31 0818-d.2 08	Rozebranie oznakowania pionowego z wywozem	szt.	7.000		
9	KNR 2-31 0817-d.2 02	Rozebranie ścieków z elementów betonowych szer. 60 cm z wywozem gruzu 70,0 x 2,0	m	70.000		
10	KNR AT-03 d.2 0107-01	Mechaniczna rozbiórka krawężników betonowych 15x30 cm wraz z ławą z wywozem gruzu 0+070 - 0+907	m	90.000		
3		III. Roboty ziemne				
11	KNR 2-01 0205-d.3 04 z.sz. 2.3.12-9905	Roboty ziemne wykonywane mechanicznie - wykonanie wykopów w gruncie kat. III z wywozem urobku poza obręb robót	m ³	1179.470		
12	KNR 2-01 0215-d.3 04 + KNR 2-01 0229-02 + KNR 2-01 0229-11	Roboty ziemne wykonywane mechanicznie - wykonanie wykopów w gr. kat. III z przemieszczeniem na odl. do 100 m	m ³	558.710		
13	KNR 2-01 0235-d.3 02	Formowanie i zagęszczanie nasypów z gruntu pochodzącego z wykopów	m ³	558.710		
4		IV. Podbudowa				
14	KNR 2-31 0104-d.4 07 0104-08	Warstwy odsączające z piasku w korycie drogi, wykonanie i zagęszczanie mechaniczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 30 cm pod jezdnie 4669,10+623,54	m ²	5292.640		
15	KNR 2-31 0114-d.4 05	Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,50 mm - warstwa o grubości po zagęszczeniu 15 cm pod chodnik	m ²	1643.850		
16	KNR 2-31 0114-d.4 05 0114-06	Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,50 mm- warstwa o grubości po zagęszczeniu 20 cm pod jezdnie, zjazd i zatoki postojowe	m ²	5292.640		
5		V. Krawężniki i obrzeża				
17	KNNR 6 0403-d.5 03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych z oporem z betonu C8/10 na podsypce cementowo-piaskowej	m	1522.250		
18	KNNR 6 0403-d.5 03	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 15x22 cm z wykonaniem ław betonowych z oporem z betonu C8/10 na podsypce cementowo-piaskowej (przy zjazdach z kostki, zatokach i przejściach dla pieszych)	m	561.700		
19	KNR 2-31 0407-d.5 03	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m	938.660		
6		VI. Nawierzchnia				
20	KNR 2-31 0311-d.6 01 + KNR 2-31 1004-07 0311-02	Podbudowa zasadnicza z betonu asfaltowego AC 22 P 50/70 - grubość po zagęszczeniu 7 cm na jezdni i zjazdach wraz ze skropieniem podłoża emulsją asfaltową 4951,10 - 282,0	m ²	4669.100		
21	KNR 2-31 0311-d.6 05 + KNR 2-31 1004-07 0311-06	Nawierzchnia z betonu asfaltowego AC 11 S 50/70 - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 4 cm na jezdni i zjazdach wraz ze skropieniem podłoża emulsją asfaltową	m ²	4951.100		

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
22	KNR 2-31 0511-d.6 03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej szarej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej zjazdowej - 623,54	m ²	623.540		
23	KNR 2-31 0511-d.6 02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej szarej o grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²	1643.850		
7		VII. Oznakowanie i urządzenia bezpieczeństwa ruchu				
24	KNR AT-04 d.7 0204-01	Oznakowanie poziome nawierzchni bitumicznych - na zimno, za pomocą mas chemoutwardzalnych grubowarstwowe wykonywane mechanicznie P-10 - 34,60; P-12 - 2,50; P-25 - 8,03; P-21a - 8,55; P-7b - 14,40	m ²	68.080		
25	KNR 2-31 0702-d.7 02	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 60,3 mm z obetonowaniem	szt.	23.000		
26	KNR 2-31 0703-d.7 02	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni ponad 0.3 m ² (folia 2 generacji) D42 - 2 szt; D43 - 2 szt; E18a - 2 szt; E17a - 2 szt; B33 - 6 szt. C9 - 2szt. D18c - 2szt. D6 - 6 szt. D2 - 1 szt. T23f - 2 szt. A11a - 6 szt. T1-6 szt. A30 - 1 szt. T18c - 1 szt.	szt.	41.000		
27	KNR 2-31 0701-d.7 01	Montaż urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego - ogrodzenie U - 12 segmentowe	m	120.000		
28	KNR 2-31 0702-d.7 03	Montaż urządzeń bezpieczeństwa ruchu U-5a	szt.	2.000		
8		VIII. Zieleń				
29	KNR 2-01 0510-d.8 01 0510-02	Humusowanie z obsianiem przy grubości warstwy humusu 10 cm	m ²	746.300		
30	KNR 2-31 0202-d.8 09 0202-10	Uzupełnienie poboczy kruszywem naturalnym śr. gr. 10 cm z nadaniem odpowiednich spadków	m ²	453.340		
9		IX. Roboty towarzyszące				
31	KNNR-W 9 d.9 0814-01	Zabezpieczenie istniejących kabli energetycznych i telekomunikacyjnych rurami ochronnymi dwudzielnymi AROT A/120/PS (lub równoważne)	m	135.800		
32	KNR 2-18 0315-d.9 04	Przebudowa hydrantu naziemnego pożarowego	kpl.	1.000		
33	KNR 2-31 1406-d.9 04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych	szt.	8.000		
34	KNR 2-31 1406-d.9 05	Regulacja pionowa studzienek telefonicznych	szt.	2.000		
35	KNR 2-31 1406-d.9 03	Regulacja pionowa studzienek dla wążów kanałowych	szt.	2.000		
36	KNNR 5 0707-d.9 08 analogia	Przebudowa kabla energetycznego polegająca na zmianie trasy, bez konieczności wykonania wstawek	m	47.000		
37	KNR 5-10 0709-d.9 05	Przebudowa słupa oświetleniowego (żelbetowy) - przedstawienie	szt.	1.000		
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						

Słownie: