

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Utrzymanie dróg o nawierzchniach bitumicznych. Ceny jednostkowe
ADRES INWESTYCJI : Gmina Nysa
INWESTOR : Gmina Nysa
ADRES INWESTORA : ul. Kolejowa 15, 48-300 Nysa

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Tomasz Lis
DATA OPRACOWANIA : styczeń 2023 r.

Klauzula o uzgodnieniu kosztorysu

Kosztorys sporządzono w oparciu o :

- Ustawa z dnia 11 września 2019 r. - Prawo zamówień publicznych (Dz. U. poz. 2019 z późn. zm.).
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2004 r. w sprawie określenia metod i podstaw sporządzania kosztorysu inwestorskiego, obliczania planowanych kosztów prac projektowych oraz planowanych kosztów robót budowlanych określonych w programie funkcjonalno-użytkowym (Dz. U. Nr 130, poz. 1389).

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
styczeń 2023 r.

Data zatwierdzenia

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
Utrzymanie dróg o nawierzchni bitumicznej						
1		Utrzymanie dróg o nawierzchni bitumicznej				
1 d.1	KNR 2-31 0311-01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-zwirowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 4 cm	m ²	1.000	0.00	0.00
2 d.1	KNR 2-31 0311-02	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-zwirowych - warstwa wiążąca asfaltowa - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu	m ²	1.000	0.00	0.00
3 d.1	KNR 2-31 0311-05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-zwirowych - warstwa ściernalna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 3 cm	m ²	1.000	0.00	0.00
4 d.1	KNR 2-31 0311-06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-zwirowych - warstwa ściernalna asfaltowa - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu	m ²	1.000	0.00	0.00
5 d.1	KNNR 6 1108-01	Remonty cząstkowe nawierzchni bitumicznych mieszanekami mineralno-asfaltowymi z obcinaniem krawędzi ręcznie	t	1.000	0.00	0.00
6 d.1	KNNR 6 1108-02	Remonty cząstkowe nawierzchni bitumicznych mieszanekami mineralno-asfaltowymi z obcinaniem krawędzi mechanicznie	t	1.000	0.00	0.00
7 d.1	KNNR 6 1109-01	Remonty cząstkowe nawierzchni powierzchniowo utwardzonych przy pomocy grysów - rakowizny	m ²	1.000	0.00	0.00
8 d.1	KNNR 6 1109-02	Remonty cząstkowe nawierzchni powierzchniowo utwardzonych przy pomocy grysów - wyboje o głębokości 1.5 cm	m ²	1.000	0.00	0.00
9 d.1	KNR 2-31 0803-03	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości 3 cm	m ²	1.000	0.00	0.00
10 d.1	KNR 2-31 0803-04	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych - za każdy dalszy 1 cm grubości	m ²	1.000	0.00	0.00
11 d.1	KNR 4-04 1101-02 analiza indywidualna	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem skrzyniowym na odległość do 1 km. UWAGA - w pozycji uwzględnić opłatę utylizacyjną.	m ³	1.000	0.00	0.00
12 d.1	KNR 4-04 1105-02	Transport gruzu samochodem samowyładowczym przy ręcznym załadunku i mechanicznym rozładunku - dodatek za każdy rozpoczęty km ponad 1 km	m ³	1.000	0.00	0.00
13 d.1	KNNR 6 1107-01	Remonty cząstkowe nawierzchni mieszanekami asfaltu lanego przy ręcznym obcinaniu krawędzi uszkodzenia	t	1.000	0.00	0.00
14 d.1	KNR 2-31 1406-02	Regulacja pionowa studzienek dla kratek ściekowych ulicznych	szt.	1.000	0.00	0.00
15 d.1	KNR 2-31 1406-02 analiza indywidualna	Regulacja pionowa studzienek dla kratek ściekowych ulicznych - z wymianą kraty ściekowej	szt.	1.000	0.00	0.00
16 d.1	KNR 2-31 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych	szt.	1.000	0.00	0.00
17 d.1	KNR 2-31 1406-03 analiza indywidualna	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych - z wymianą włączów	szt.	1.000	0.00	0.00
18 d.1	KNR 2-31 1406-04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych	szt.	1.000	0.00	0.00
19 d.1	KNR 2-31 1406-05	Regulacja pionowa studzienek telefonicznych	szt.	1.000	0.00	0.00
20 d.1	KNNR 6 1108-02 analiza indywidualna	Remonty cząstkowe nawierzchni bitumicznych z obcinaniem krawędzi mechanicznie - masa na zimno	t	1.000	0.00	0.00
21 d.1	KNR 2-31 1106-01	Remonty cząstkowe nawierzchni bitumicznych bez obcinania krawędzi mechanicznie - masa na zimno	t	1.000	0.00	0.00
22 d.1	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m ²	1.000	0.00	0.00
23 d.1	KNR 2-31 0114-06	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu	m ²	1.000	0.00	0.00
24 d.1	KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm	m ²	1.000	0.00	0.00
25 d.1	KNR 2-31 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu	m ²	1.000	0.00	0.00
26 d.1	KNNR 6 1107-03	Wyrównanie lokalnych nierówności mieszanekami asfaltu lanego. Wyrwy, szczeliny, pęknięcia	t	1.000	0.00	0.00
27 d.1	KNR 2-33 0701-08 analogia	Zalanie szwu dylatacyjnego o szer. do 2 cm masą asfaltową. Zalanie pęknięć nawierzchni masą asfaltową zalewową.	m	1.000	0.00	0.00
28 d.1	KNNR 6 1004-01	Regeneracja nawierzchni bitumicznych asfaltem i kruszywem łamanym w ilości 7 dm ³ /m ²	m ²	1.000	0.00	0.00
29 d.1	KNNR 6 1004-02	Regeneracja nawierzchni bitumicznych asfaltem i kruszywem naturalnym w ilości 6 dm ³ /m ²	m ²	1.000	0.00	0.00
30 d.1	KNNR 6 1004-03	Regeneracja nawierzchni bitumicznych emulsją i kruszywem łamanym w ilości 7 dm ³ /m ²	m ²	1.000	0.00	0.00
31 d.1	KNNR 6 1004-04	Regeneracja nawierzchni bitumicznych emulsją i kruszywem naturalnym w ilości 6 dm ³ /m ²	m ²	1.000	0.00	0.00
Razem dział: Utrzymanie dróg o nawierzchni bitumicznej						0.00
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						0.00

Słownie: zero i 00/100 zł