

ZAWIADOMIENIE O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

(zgodnie z art.253 ust.1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. - Prawo zamówień publicznych)

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

Nazwa	Gmina Nysa	Osoba upoważniona do kontaktów	Jacek Krzywoń
Adres	Urząd Miejski w Nysie ulica Kolejowa 15	Kod pocztowy	48-300
Miejscowość	Nysa	Województwo	opolskie
Poczta elektroniczna (e-mail)	j.krzywon@www.nysa.pl	Adres internetowy (URL)	www.nysa.eu

SEKCJA II: TRYB I PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

- II.1) Rodzaj zamówienia: usługa
II.2) Tryb udzielenia zamówienia: tryb podstawowy bez negocjacji z dnia 4 lipca 2023r.
II.3) Nazwa nadana zamówieniu przez Zamawiającego:

Naprawa dróg gminnych o nawierzchni bitumicznej**SEKCJA III: WYBÓR NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY**

- III.1) Nazwa (firma) siedziba i adres Wykonawcy którego ofertę wybrano:

BITMEX Grzegorz Zygałło
ul. Kościuszki 9, 48-370 Paczków

- III.2) Uzasadnienie wyboru oferty:
Wykonawca złożył jedyną ważną, niepodlegającą odrzuceniu ofertę.

SEKCJA IV: INFORMACJE O WYKONAWCACH I OFERTACH

- IV.1) Informacja o Wykonawcach, którzy złożyli oferty niepodlegające odrzuceniu :

Wykonawca: BITMEX Grzegorz Zygałło, ul. Kościuszki 9, 48-370 Paczków
Cena ofertowa brutto (ceny jednostkowe)

Lp.	Opis	Jednostka miary	Cena jednostkowa brutto (PLN)
1 d.1	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 4 cm	m ²	148,95
2 d.1	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa wiążąca asfaltowa - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu	m ²	24,31
3 d.1	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 3 cm	m ²	122,47
4 d.1	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa ścieralna asfaltowa - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu	m ²	24,42
5 d.1	Remonty cząstkowe nawierzchni bitumicznych mieszankami mineralno-asfaltowymi z obcinaniem krawędzi ręcznie	t	1699,08
6 d.1	Remonty cząstkowe nawierzchni bitumicznych mieszankami mineralno-asfaltowymi z obcinaniem krawędzi mechanicznie	t	1591,21

7 d.1	Remonty cząstkowe nawierzchni powierzchniowo utrwalonych przy pomocy grysów - rakowizny	m ²	40,08
8 d.1	Remonty cząstkowe nawierzchni powierzchniowo utrwalonych przy pomocy grysów - wyboje o głębokości 1.5 cm	m ²	48,41
9 d.1	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości 3 cm	m ²	24,17
10 d.1	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych - za każdy dalszy 1 cm grubości	m ²	6,16
11 d.1	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	126,83
12 d.1	Transport gruzu samochodem samowładowniczym przy ręcznym załadunku i mechanicznym rozładunku - dodatek za każdy rozpoczęty km ponad 1 km	m ³	12,62
13 d.1	Remonty cząstkowe nawierzchni mieszankami asfaltu lanego przy ręcznym obcinaniu krawędzi uszkodzenia	t	3320,74
14 d.1	Regulacja pionowa studzienek dla krętek ściekowych ulicznych	szt.	738,60
15 d.1	Regulacja pionowa studzienek dla krętek ściekowych ulicznych – z wymianą kraty ściekowej	szt.	1967,26
16 d.1	Regulacja pionowa studzienek dla włazów kanałowych	szt.	742,11
17 d.1	Regulacja pionowa studzienek dla włazów kanałowych - z wymianą włazów	szt.	1959,24
18 d.1	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych	szt.	611,34
19 d.1	Regulacja pionowa studzienek telefonicznych	szt.	734,56
20 d.1	Remonty cząstkowe nawierzchni bitumicznych z obcinaniem krawędzi mechanicznie - masa na zimno	t	1971,49
21 d.1	Remonty cząstkowe nawierzchni bitumicznych bez obcinania krawędzi mechanicznie - masa na zimno	t	1967,53
22 d.1	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m ²	37,35
23 d.1	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu	m ²	6,12
24 d.1	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm	m ²	24,46
25 d.1	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu	m ²	6,12
26 d.1	Wyrównanie lokalnych nierówności mieszankami asfaltu lanego. Wyrwy, szczeliny, pęknięcia	t	3322,78
27 d.1	Zalanie szwu dylatacyjnego o szer. do 2 cm masą asfaltową. Zalanie pęknięć nawierzchni masą asfaltową zalewową.	m	18,35
28 d.1	Regeneracja nawierzchni bitumicznych asfaltem i kruszywem łamanym w ilości 7 dm ³ /m ²	m ²	209,79
29 d.1	Regeneracja nawierzchni bitumicznych asfaltem i kruszywem naturalnym w ilości 6 dm ³ /m ²	m ²	197,73
30 d.1	Regeneracja nawierzchni bitumicznych emulsją i kruszywem łamanym w ilości 7 dm ³ /m ²	m ²	49,18
31 d.1	Regeneracja nawierzchni bitumicznych emulsją i kruszywem naturalnym w ilości 6 dm ³ /m ²	m ²	46,74

IV.2) Data zawiadomienia: 25 lipca 2023 r.

Z up. BURMISTRZA

Piotr Bobak
SEKRETARZ MIASTA

.....
podpis kierownika Zamawiającego

Rozdzielnik:

Otrzymuje Wykonawca, który złożył ofertę.

KIEROWNIK
Biura Zamówień Publicznych

Jacek Krzywón