

Jelenia Góra, dnia 20 września 2023 r.

MZDiM-P.271.10.2023

### INFORMACJA O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

Działając na podstawie art. 253 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. *Prawo zamówień publicznych* (Dz. U. z 2023 r. poz. 1605), zwanej dalej ustawą, Zamawiający – Miejski Zarząd Dróg i Mostów w Jeleniej Górze – informuje, że w postępowaniu o udzielenie zamówienia prowadzonego w trybie podstawowym na realizację zadania pn.: „**Bieżące utrzymanie i konserwacja sygnalizacji świetlnej na terenie miasta Jelenia Góra**” jako najkorzystniejsza wybrana została **Oferta Nr 1**, złożona przez:

#### KONSORCJUM FIRM:

##### Lider Konsorcjum:

Zakład Usług Inwestycyjno-Remontowych i Pomiarów Elektrycznych Bogdan Cybertowicz

ul. Zawidowska 4a/2, 59-800 Lubań

##### Partner Konsorcjum:

Przedsiębiorstwo Elektryczne CYWIT Witold Cybertowicz

ul. Starolubańska 10, 59-800 Lubań

##### Partner Konsorcjum:

TRAFFTECH Inżynieria Ruchu Drogowego Marcin Ferenc

ul. Orla 12/29, 58-560 Jelenia Góra

#### Uzasadnienie wyboru:

Oferta Nr 1, złożona przez Konsorcjum firm: Zakład Usług Inwestycyjno-Remontowych i Pomiarów Elektrycznych Bogdan Cybertowicz z siedzibą w Lubaniu, Przedsiębiorstwo Elektryczne CYWIT Witold Cybertowicz z siedzibą w Lubaniu, TRAFFTECH Inżynieria Ruchu Drogowego Marcin Ferenc z siedzibą w Jeleniej Górze, spełnia wymagania Zamawiającego, określone w *Specyfikacji Warunków Zamówienia*, i uzyskała najwyższą łączną liczbę punktów w kryteriach oceny ofert (tj. 99,68 pkt) spośród ofert złożonych w przedmiotowym postępowaniu o udzielenie zamówienia.

Zamawiający jednocześnie informuje, że w przedmiotowym postępowaniu o udzielenie zamówienia złożone zostały dwie (2) nw. oferty:

#### Oferta nr 1

#### KONSORCJUM FIRM:

##### Lider Konsorcjum:

Zakład Usług Inwestycyjno-Remontowych i Pomiarów Elektrycznych Bogdan Cybertowicz

ul. Zawidowska 4a/2, 59-800 Lubań

##### Partner Konsorcjum:

Przedsiębiorstwo Elektryczne CYWIT Witold Cybertowicz

ul. Starolubańska 10, 59-800 Lubań

##### Partner Konsorcjum:

TRAFFTECH Inżynieria Ruchu Drogowego Marcin Ferenc

ul. Orla 12/29, 58-560 Jelenia Góra

Lp.	Opis	Cena/stawka jednostkowa	Liczba punktów
1	Ryczałt miesięczny brutto	20 910,00 zł	20
2	Maszt HY – 3 m (wymiana) brutto	2 500,00 zł	1
3	Sygnalizator LED – 2-komorowy (wymiana) brutto	800,00 zł	3
4	Sygnalizator LED – 3-komorowy (wymiana) brutto	1 100,00 zł	3



5	Przycisk dla pieszych (wymiana) brutto	984,00 zł	2,68
6	Sygnalizator akustyczny (wymiana) brutto	450,00 zł	3
7	Stawka roboczogodziny netto (bez narzutów)	24,20 zł	5
8	Wskaźnik kosztów pośrednich:	48 %	5
9	Wskaźnik zysku:	4,8 %	5
10	Stawka roboczogodziny samochodu dostawczego brutto	50,00 zł	1
11	Stawka roboczogodziny wysięgnika brutto	100,00 zł	1
Łącznie			49,68

Ilość punktów za kryterium I CENA: 49,68 pkt

Zaoferowany czas przystąpienia do usunięcia „małej awarii”: do 30 minut

Ilość punktów za kryterium II CZAS PRZYSTĄPIENIA DO USUNIĘCIA „MAŁEJ AWARII”: 20 pkt

Doświadczenie osoby wyznaczonej do realizacji zamówienia przy obsłudze sterowników:

- wskazane doświadczenie w pracy przy urządzeniach sterowniczych sygnalizacji świetlnej:

MPS ZABERD – 5 pkt

MSR TRAFFIC – 5 pkt

GT SYSTEMS – 5 pkt

- wskazany okres wykonywania przeglądów i napraw sterowników wraz z wykonywaniem korekt programów sygnalizacji: 115 miesięcy – 15 pkt

Ilość punktów za kryterium III DOŚWIADCZENIE OSOBY WYZNACZONEJ DO REALIZACJI ZAMÓWIENIA PRZY OBSŁUDZE STEROWNIKÓW: 30 pkt

Łączna ilość punktów przyznana za wszystkie kryteria – 99,68 pkt

#### Oferta nr 2

**SPIE Stangl Technik Sp. z o. o.**

ul. Gdyńska 25

58-100 Świdnica

Lp.	Opis	Cena/stawka jednostkowa	Liczba punktów
1	Ryczałt miesięczny brutto	47 355,00 zł	8,83
2	Maszt HY – 3 m (wymiana) brutto	3 813,00 zł	0,66
3	Sygnalizator LED – 2-komorowy (wymiana) brutto	1 205,40 zł	1,99
4	Sygnalizator LED – 3-komorowy (wymiana) brutto	1 783,50 zł	1,85
5	Przycisk dla pieszych (wymiana) brutto	879,45 zł	3
6	Sygnalizator akustyczny (wymiana) brutto	670,35 zł	2,01
7	Stawka roboczogodziny netto (bez narzutów)	32,50 zł	3,72
8	Wskaźnik kosztów pośrednich:	60 %	4
9	Wskaźnik zysku:	7 %	3,43
10	Stawka roboczogodziny samochodu dostawczego brutto	92,25 zł	0,54
11	Stawka roboczogodziny wysięgnika brutto	196,80 zł	0,51
Łącznie			30,54

Ilość punktów za kryterium I CENA: 30,54 pkt

Zaoferowany czas przystąpienia do usunięcia „małej awarii”: do 30 minut

Ilość punktów za kryterium II CZAS PRZYSTĄPIENIA DO USUNIĘCIA „MAŁEJ AWARII”: 20 pkt

Doświadczenie osoby wyznaczonej do realizacji zamówienia przy obsłudze sterowników:

- wskazane doświadczenie w pracy przy urządzeniach sterowniczych sygnalizacji świetlnej:

MPS ZABERD – 5 pkt

MSR TRAFFIC – 5 pkt

GT SYSTEMS – 5 pkt

- wskazany okres wykonywania przeglądów i napraw sterowników wraz z wykonywaniem korekt programów sygnalizacji: 88 miesięcy – 15 pkt

Ilość punktów za kryterium III DOŚWIADCZENIE OSOBY WYZNACZONEJ DO REALIZACJI ZAMÓWIENIA PRZY OBSŁUDZE STEROWNIKÓW: 30 pkt

Łączna ilość punktów przyznana za wszystkie kryteria – 80,54 pkt

**Pouczenie o środkach ochrony prawnej:**

Na niezgodną z przepisami ustawy czynność zamawiającego, podjętą w postępowaniu o udzielenie zamówienia, a także na zaniechanie czynności w postępowaniu, do której zamawiający był obowiązany na podstawie ustawy – przysługują środki ochrony prawnej na zasadach określonych w Dziale IX ustawy (art. 505-590).