

Nr sprawy: **TI.271.1(3).2020.MM**

Chełmno, dnia 04.03.2021 r.

PROTOKÓŁ Z POSIEDZENIA KOMISJI PRZETARGOWEJ

w sprawie: otwarcia ofert w postępowaniu przetargowym na: „Modernizacja systemu oświetlenia ulicznego i parkowego na terenie miasta Chełmna”, współfinansowanego ze środków wspólnotowych EFRR w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Kujawsko-Pomorskiego na lata 2014-2020”, prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego.

W dniu 04.03.2021 roku o godzinie 10:00 w gmachu Urzędu Miasta Chełmna, w Sali Nr 102 zebrała się Komisja Przetargowa (w składzie wg. listy obecności w załączeniu) powołana przez Burmistrza Miasta Chełmna w dniu 24.01.2020r. uchwałą/zarządzeniem/decyzją* nr 3/2020.

Na publicznym otwarciu ofert nie byli obecni przedstawiciele Wykonawców (~~wg. listy obecności w załączeniu~~). Rozpoczynając posiedzenie Przewodniczący Komisji Przetargowej Pan Piotr Murawski powitał członków Komisji, po czym poinformował, że:

- 1) Zamawiający na sfinansowanie przedmiotowego zamówienia zamierza przeznaczyć: 3 744 626,90 PLN brutto
- 2) Termin składania ofert: do 04.03.2021 r. do godz. 9:00; Termin otwarcia ofert: 04.03.2021 r. o godz. 10:00
- 3) Warunkiem złożenia oferty w postępowaniu o udzielenie zamówienia jest wniesienie wadium, w wysokości: 40 000,00 PLN
- 4) Ogłoszenie o zamówieniu:
 - w dniu 31/12/2020 opublikowano (dostawy nr 2020/S 255-640196) w witrynie TED (data wysłania ogłoszenia 29/12/2020);
 - w dniu 31/12/2020 opublikowano w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Miasta Chełmna - <https://bip.chelmno.pl/przetarg/7868/ti-271-1-3-2020-mm>
 - w dniu 31/12/2020 zawieszono na tablicy informacyjnej Urzędu Miasta Chełmna;
- 5) Sprostowanie ogłoszenie zmian lub dodatkowych informacji (dostawy nr 2021/S 035-086172)
 - w dniu 19/02/2021 opublikowano (Suplement do Dziennika Urzędowego Unii Europejskiej, 2020/S 255-640196) w witrynie TED (data wysłania ogłoszenia 16/02/2021);
 - w dniu 19/02/2021 opublikowano w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Miasta Chełmna <https://bip.chelmno.pl/przetarg/7868/ti-271-1-3-2020-mm>
 - w dniu 19/02/2021 zawieszono na tablicy informacyjnej Urzędu Miasta Chełmna;
- 6) Przyjęte w postępowaniu przetargowym kryteria:
 - 1) **Cena brutto: 60%**;

2) **Moc zainstalowana wszystkich opraw oświetleniowych** oferowanych przez Wykonawcę (suma mocy rzeczywistej wszystkich opraw bez uwzględnienia tzw. zmiennego profilu mocy, tj. redukcji mocy oprawy w cyklu 24h): **30%**

3) **Trwałość strumienia światła oprawy ulicznej** o najniższej trwałości spośród oferowanych opraw ulicznych, mierzona parametrem L80B10 zastosowanych w oprawie ulicznej źródeł światła LED, potwierdzona sprawozdaniem z badania LM80-08 źródeł światła LED dla temperatury Ts (Tc) =55oC, 85oC oraz dowolnej trzeciej temperatury powyżej 100oC, wraz z prognozą, zgodną ze wzorem Memorandum Technicznym TM21, lub dokumentem równoważnym: **10%**

Na przedmiotowe postępowanie złożono: 5 ofert. Otwarcie ofert nastąpiło z wykorzystaniem miniPortalu. Następnie Przewodniczący Komisji Przetargowej odczytał:

Oferta nr 1 złożona przez:

„MICROMEX” Argasiński Andrzej

ul. Świętojańska 32D, 62-500 Konin

e-mail: andrzej@micromex.com.pl

1) Cena brutto: **3 886 888,56 zł.**

2) Moc zainstalowana wszystkich opraw oświetleniowych oferowanych przez Wykonawcę (suma mocy rzeczywistej wszystkich opraw bez uwzględnienia tzw. zmiennego profilu mocy, tj. redukcji mocy oprawy w cyklu 24h): **66,41 kW**

3) Trwałość strumienia światła oprawy ulicznej o najniższej trwałości spośród oferowanych opraw ulicznych, mierzona parametrem L80B10 zastosowanych w oprawie ulicznej źródeł światła LED, potwierdzona sprawozdaniem z badania LM80-08 źródeł światła LED dla temperatury Ts (Tc) =55oC, 85oC oraz dowolnej trzeciej temperatury powyżej 100oC, wraz z prognozą, zgodną ze wzorem Memorandum Technicznym TM21, lub dokumentem równoważnym: **145 000 h**

Oferta nr 2 złożona przez:

Centrum Zaopatrzenia Energetyki ELTAST Sp. z o.o.

ul. Toruńska 9, 26-600 Radom

e-mail: sekretariat@eltast.pl

1) Cena brutto: **3 954 535,36 zł.**

2) Moc zainstalowana wszystkich opraw oświetleniowych oferowanych przez Wykonawcę (suma mocy rzeczywistej wszystkich opraw bez uwzględnienia tzw. zmiennego profilu mocy, tj. redukcji mocy oprawy w cyklu 24h): **62,53 kW**

3) Trwałość strumienia światła oprawy ulicznej o najniższej trwałości spośród oferowanych opraw ulicznych, mierzona parametrem L80B10 zastosowanych w oprawie ulicznej źródeł światła LED, potwierdzona sprawozdaniem z badania LM80-08 źródeł światła LED dla temperatury Ts (Tc) =55oC, 85oC oraz dowolnej trzeciej temperatury powyżej 100oC, wraz z prognozą, zgodną ze wzorem Memorandum Technicznym TM21, lub dokumentem równoważnym: **150 000 h**

Oferta nr 3 złożona przez:

FB Serwis S.A.

ul. Siedmiogrodzka 9, 01-204 Warszawa

e-mail: przetargi@fbserwis.pl

1) Cena brutto: **3 833 941,51 zł.**

2) Moc zainstalowana wszystkich opraw oświetleniowych oferowanych przez Wykonawcę (suma mocy rzeczywistej wszystkich opraw bez uwzględnienia tzw. zmiennego profilu mocy, tj. redukcji mocy oprawy w cyklu 24h): **62,53 kW**

3) Trwałość strumienia światła oprawy ulicznej o najniższej trwałości spośród oferowanych opraw ulicznych, mierzona parametrem L80B10 zastosowanych w oprawie ulicznej źródeł światła LED, potwierdzona sprawozdaniem z badania LM80-08 źródeł światła LED dla temperatury T_s (T_c) =55oC, 85oC oraz dowolnej trzeciej temperatury powyżej 100oC, wraz z prognozą, zgodną ze wzorem Memorandum Technicznym TM21, lub dokumentem równoważnym: **150 000 h**

Oferta nr 4 złożona przez:

Przedsiębiorstwo Handlowo usługowe „MADO” Andrzej Mróz

ul. Leśna 3, 08-330 Kosów Lacki

e-mail: przetargi@madoenergetyka.pl

1) Cena brutto: **4 597 133,61 zł.**

2) Moc zainstalowana wszystkich opraw oświetleniowych oferowanych przez Wykonawcę (suma mocy rzeczywistej wszystkich opraw bez uwzględnienia tzw. zmiennego profilu mocy, tj. redukcji mocy oprawy w cyklu 24h): **62,53 kW**

3) Trwałość strumienia światła oprawy ulicznej o najniższej trwałości spośród oferowanych opraw ulicznych, mierzona parametrem L80B10 zastosowanych w oprawie ulicznej źródeł światła LED, potwierdzona sprawozdaniem z badania LM80-08 źródeł światła LED dla temperatury T_s (T_c) =55oC, 85oC oraz dowolnej trzeciej temperatury powyżej 100oC, wraz z prognozą, zgodną ze wzorem Memorandum Technicznym TM21, lub dokumentem równoważnym: **150 000 h**

Oferta nr 5 złożona przez:

EFL POLARIS Sp. z o.o.

ul. ŻEROMSKIEGO 12 A, 05-250 SŁUPNO

e-mail: a.gondzik-polimieni@efl-polaris.com

1) Cena brutto: **3 576 840,00 zł.**

2) Moc zainstalowana wszystkich opraw oświetleniowych oferowanych przez Wykonawcę (suma mocy rzeczywistej wszystkich opraw bez uwzględnienia tzw. zmiennego profilu mocy, tj. redukcji mocy oprawy w cyklu 24h): **55,29 kW**

3) Trwałość strumienia światła oprawy ulicznej o najniższej trwałości spośród oferowanych opraw ulicznych, mierzona parametrem L80B10 zastosowanych w oprawie ulicznej źródeł światła LED, potwierdzona sprawozdaniem z badania LM80-08 źródeł światła LED dla temperatury T_s (T_c) =55oC, 85oC oraz dowolnej trzeciej temperatury powyżej 100oC, wraz z prognozą, zgodną ze wzorem Memorandum Technicznym TM21, lub dokumentem równoważnym: **powyżej 140 000 h**

Na tym posiedzenie Komisji zakończono i protokół podpisano.

Przewodniczący Komisji Przetargowej

Piotr Murawski

/podpis na oryginale/

Załączniki:

- Lista obecności członków Komisji Przetargowej i przedstawicieli Wykonawców
- druki ZP – 1