**PROTOKÓŁ Z POSTĘPOWANIA O UDZIELENIE ZAMÓWIENIA PUBLICZNEGO**

**„**instalacji klimatyzacji do pomieszczeń laboratorium technologicznego”**”,**

1. **Informacja o sposobie upublicznienia zapytania:**

Zapytanie ofertowe zostało upublicznione w dniu 30.10.2020. na platformie „Baza konkurencyjności” oraz na stronie internetowej przedsiębiorstwa Trend Glass Sp. z o.o.

Link do zapytania:

<https://www.trendglass.pl/projekty-i-zamowienia/>

**Wykaz ofert, które wpłynęły w odpowiedzi na zapytanie ofertowe** na wykonanie „instalacji klimatyzacji do pomieszczeń laboratorium technologicznego”, w ramach projektu POIR.01.01.01-00-0013/17-00: pt.” Opracowanie i wdrożenie zintegrowanego wielozadaniowego systemu podwyższania efektywności produkcji i jakości wyrobów w przemyśle szklarskim z zastosowaniem innowacyjnych technologii, współfinansowanego przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju:

4 firmy złożyły ofertę :

1) MDM KLIMA Sp. z o.o.

Al. Jana Pawła II 27

00-867 Warszawa

NIP: 8222369017, [mdmklima@op.pl](mailto:mdmklima@op.pl),

2) iklima.pl Piotr Kwiatkowski

ul. Henryka Sienkiewicza 5

07-410 Ostrołęka

**NIP**: 758 230 19 20 **REGON**: 146476904, [www.iklima.pl](http://www.iklima.pl)

3) Climacity Emil Karaś,

Huta 3B,

26- 670 Pionki

NIP: 796 249 98 39 climacity@wp.pl, [www.climacity.pl](http://www.climacity.pl)

4) PPHU **G a s t r o n K  L I M A, Artur Głogowski**

**Garno, ul. Lipowa 12A**

**26-625 Wolanów**

**NIP: 948 200 84 17,** [gastronklima@gmail.com](mailto:gastronklima@gmail.com), [klimatyzacjaradom.pl](http://klimatyzacjaradom.pl), [wentylacjaradom.pl](http://wentylacjaradom.pl),  [fotowoltaikaradom.eu](http://klimatyzacjaradom.pl/?fotowoltaika-oze,32),  [www.facebook.com/klimatyzacjaradom/](http://www.facebook.com/klimatyzacjaradom/?ref=settings)

1. **Informację o wagach punktowych lub procentowych przypisanych do poszczególnych kryteriów oceny i sposobie przyznawania punktacji wykonawcy za spełnienie danego kryterium:**

Oferty, które napłynęły spełniają wymogi formalne, oceniane były wg następujących kryteriów:

Maksymalna liczba punktów, które Wykonawca może uzyskać w zakresie wszystkich kryteriów wynosi 100.

1)Punkty przyznawane za kryterium „cena” – 60 pkt

2)Punkty przyznawane za kryterium „serwis” (S) – 20 pkt w tym:

- zaplecze technologiczne w Polsce - 10 pkt

- czas reakcji serwisu do 12h – 10 pkt

- czas reakcji serwisu do 24h – 5 pkt

- czas reakcji serwisu do 48h- 0 pkt

3) Punkty przyznawane za kryterium „termin realizacji” (TR) -10-30 dni – 20 pkt

1. **Wskazanie wybranej oferty wraz z uzasadnieniem wyboru:**

Za najkorzystniejszą ofertę Zamawiający uznał ofertę, która uzyska łącznie największą łączną liczbę punktów we wszystkich 3 kryteriach (obliczoną z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku). Maksymalna, możliwa do uzyskania liczba punktów wynosi 100 pkt.

W wyniku dokonanej oceny, firma Climacity uzyskała 100 pkt. Zamawiający zwróci się do ww. firmy z ofertą zawarcia umowy na realizację usługi.

Szczegółowa ocena:

4 firmy złożyły ofertę :

1) MDM KLIMA Sp. z o.o.

Cena – 50,45 punktów

Serwis – Zaplecze na terenie Polski – 10 pkt oraz czas reakcji - do 12 h – 10 pkt,

Termin realizacji – do 30 dni – 20 pkt.

Łącznie uzyskanych punktów – 90,45 punktów

2) iklima.pl Piotr Kwiatkowski

Cena – 58,85 punktów

Serwis – Zaplecze na terenie Polski – 10 pkt oraz czas reakcji - do 12 h – 10 pkt,

Termin realizacji – do 30 dni – 20 pkt.

Łącznie uzyskanych punktów – 98,85 punktów

3) Climacity Emil Karaś,

Cena – 60,00 punktów

Serwis – Zaplecze na terenie Polski – 10 pkt oraz czas reakcji - do 12 h – 10 pkt,

Termin realizacji – do 30 dni – 20 pkt.

Łącznie uzyskanych punktów – 100,00 punktów

4) PPHU **G a s t r o n K  L I M A, Artur głogowski**

Cena – 51,46 punktów

Serwis – Zaplecze na terenie Polski – 10 pkt oraz czas reakcji - do 12 h – 10 pkt,

Termin realizacji – do 30 dni – 20 pkt.

Łącznie uzyskanych punktów – 91,46 punktów

Sporządziła : Nina Rędzia - Kierownik projektu

Data i miejsce : 10.11.2020r , Radom