**Załącznik nr 1 do zapytania ofertowego**

**/wymagania techniczne/**

Wymagania techniczne, dotyczące zapytania ofertowego 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”.

„Klimatyzacja w pomieszczeniu CNC, należące do laboratorium technologicznego”

Zakres prac :

Dostawa i montaż klimatyzacji do rozbudowy pomieszczenia CNC – etap drugi.

* Przewidziano dwa klimatyzator przysufitowo-przypodłogowe o mocy chłodniczej 9.5kW marki Haier. Jednostka zewnętrzna model: 1U105S2SS1FA / Jednostka wewnętrzna model: AC105S2SH1FA
* Lokalizacja i sposób montażu:

Jednostki zewnętrzne mają zostać zamontowane na dachu na specjalnych podporach (stopach).

Jednostki wewnętrzne mają zostać zamontowane do konstrukcji stalowej dachu.

Odprowadzenie skroplin – grawitacyjnie

Instalacja elektryczna miedzy jednostką zewnętrzną a wewnętrzną

Doprowadzenie zasilania do urządzeń wykonuje przedsiębiorstwo Trend Glass Sp. z o.o.

Wykonana instalacja wraz z urządzeniami musi być fabrycznie nowa, nieużywana i wolna od wad, powinna spełniać polskie i europejskie normy, posiadać atesty (dopuszczenie do obrotu i eksploatacji) oraz certyfikaty wystawione przez właściwe instytucje, jeżeli są wymagane dla tego typu urządzeń.

Zamawiający **nie** **dopuszcza możliwości składania ofert częściowych ani wariantowych. Oferta musi obejmować całość zamówienia.**

