

Znak: OW/.....<sup>357</sup>/2008

Wrocław, dnia .....<sup>26.04</sup>.....2008r

**Wykonawcy  
w postępowaniu nr OW/308/2008**

**Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę pompy turbomolekularnej z oprzyrządowaniem do Instytutu Elektrotechniki, Oddział Technologii i Materiałoznawstwa Elektrotechnicznego we Wrocławiu (OW/308/2008)**

Na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U. Nr 223. poz. 1655 z dnia 20.11.2007) Zamawiający (Instytutu Elektrotechniki - Oddział Technologii i Materiałoznawstwa Elektrotechnicznego we Wrocławiu) informuje, iż w związku z ww. postępowaniem, od jednego z Wykonawców wpłynęło do Zamawiającego następujące pytanie:

Pytanie:

*Czy zamawiający dopuszcza zaoferowanie pompy turbomolekularnej o szybkości pompowania N<sub>2</sub> i He zgodnymi ze specyfikacją, ale bez określenia szybkości pompowania argonu ani współczynnika kompresji dla argonu?*

Odpowiedź:

Tak, pod warunkiem równoczesnego określenia w ofercie szybkości pompowania dla H<sub>2</sub> i nie może być ona dla oferowanej pompy mniejsza niż 190 l/s.

DYREKTOR ODDZIAŁU  
INSTYTUTU ELEKTROTECHNIKI  
  
Prof. dr hab. inż. Paweł Moczarek

Przewodniczący Komisji Przetargowej

