

W dniu 29.01.2009 r. wpłynęło zapytanie o następującej treści:

***Dotyczy: zamówienia publicznego Przetarg nieograniczony na dostawę i montaż urządzeń pozwalających wyeliminować parę wodną w postaci skroplin ze ścieżki gazowej i odprowadzić skropliny oraz redukcję siarkowodoru ( $H_2S$ ) w stopniu pozwalającym na pracę silnika gazowego tj. poniżej 300 ppm  $H_2S$ .***

- O jakiej średnicy należy usunąć ciała stałe z gazu?

Informujemy:

Należy usunąć z gazu cząstki ciał stałych o średnicy do 5 mikrometrów.

- Czy do usuwania ciał stałych można zastosować filtr mechaniczny?

Informujemy:

Zamawiający dopuszcza zastosowanie filtra mechanicznego.