



**INSTYTUT CHEMII ORGANICZNEJ
POLSKIEJ AKADEMII NAUK**

01-224 Warszawa, ul. Kasprzaka 44/52, tel. 022 631 87 88, fax:022 632 66 81

Znak sprawy: ZP-2401-20/10

Warszawa, 21.10.2010 r.

Dnia 20.10.2010 do Zamawiającego wpłynęło następujące pytanie:

W załączniku nr 1 do SIWZ - pkt. 1.1. Zamawiający opisał przełączniki sieciowe w następujący sposób:

"...Musi obsługiwać różnego rodzaju kombinacje przełączników, 24- i 48-portowe 10/100, porty 100Base-FX i Power-over-Ethernet, ..." Numery produktów (np. A2H124-24P) odpowiadają przełącznikom wyposażonym w porty Power-over-Ethernet.

W związku z powyższym prosimy o sprecyzowanie wymagań Zamawiającego. Czy zamawiający wymaga aby dostarczone przełączniki były wyposażone docelowo w porty Power-over-Ethernet, czy też same nie muszą posiadać w/w portów, ale muszą umożliwiać podłączenie do innych przełączników z tej samej rodziny (np. poprzez połączenie w stos) posiadających takie porty?

W odpowiedzi Zamawiający informuje, iż nie wymaga funkcji Power-over-Ethernet, przełączniki nie muszą posiadać w/w portów, jednak muszą umożliwiać podłączenie do innych przełączników z tej samej rodziny posiadających takie porty.

Z-ca DYREKTORA INSTYTUTU
d/s ogólnych
P.L.
dr Piotr Lipkowski