

Katowice, dn. 04.07.2014 r.

Uniwersytet Śląski
40-007 Katowice
Ul. Bankowa 12

Dotyczy ogłoszenia nr 62793
Dostawa „ POMPY JONOWEJ ”

W związku z zamieszczonym ogłoszeniem o zamiarze udzielenia zamówienia wpłynęło następujące pytanie:

„Mamy w swojej ofercie pompy jonowe firmy GammaVacuum i moglibyśmy dobrać nasz odpowiednik, jednak nie jesteśmy w stanie na podstawie oznaczenia SIP2 zidentyfikować parametrów / gabarytów/ modelu tej pompy. Czy jest możliwość uzyskania dokładniejszych danych poszukiwanego urządzenia?”

Zamawiający udziela następującej odpowiedzi:

„Pompa jonowa, która jest przedmiotem zamówienia, stanowi integralną część układu próżniowego wysokorozdzielczego, transmisyjnego mikroskopu elektronowego JEM 3010 firmy JEOL. Pompa ta nosi oznaczenia SIP2, a wszelkie parametry techniczne jej pracy dostępne są tylko poprzez firmę JEOL (JEOL (EUROPE) SA Oddział w Polsce, al. Rzeczypospolitej 2 lok.3, 02-972 Warszawa, www.jeol.com). Nie posiadamy dostępu do specyfikacji technicznej pompy próżniowej. Stąd też wymóg podany w zamówieniu: "fabrycznie nowa lub regenerowana". Mikroskop elektronowy stanowi wysokiej klasy, precyzyjną aparaturę badawczą dlatego objęty jest umową serwisową z autoryzowanym serwisem firmy JEOL. Wszelka ingerencja w jego układy mająca na celu przystosowanie innej niż oryginalna lub regenerowana jest niedozwolona.”