

Oświęcim, 09.05.2022r.

**SOLVENT WISTOL S.A.**

UL. Chemików 1,  
32-600 Oświęcim

**WYKONAWCY**

Dot. postępowania o udzielenie zamówienia na dostawę oraz montaż fabrycznie nowych urządzeń wraz z instalacją: **ZESTAW CHROMATOGRAFICZNY** na potrzeby projektu pt. „Wdrożenie wyników prac B+R dotyczących otrzymywania octanu etylu o wysokiej czystości” realizowanego przez Solvent Wistol S.A..

W dniu 06.05.2022 r. wpłynęły do Zamawiającego pytania na które Zamawiający udzielił następujących odpowiedzi:

1. Czy Zamawiający dopuści piec chromatograficzny z maksymalną szybkością grzania 125oC/min?

**Odpowiedź: Niestety nie, wymagana jest szybkość grzania 140 0C/min.**

2. Czy Zamawiający dopuści dozownik podziałowy typu S/SL do kolumn kapilarnych z maksymalną temperaturą pracy 400 oC ?

**Odpowiedź: Niestety nie, wymagana przez nas temperatura pracy dozownika to 450 0C**

3. Czy Zamawiający dopuści autosampler kompatybilny ze strzykawkami 0,5µl, 1µl, 5µl, 10µl, 25µl, 50µl oraz 100µl ?

**Odpowiedź: Tak, istnieje możliwość wykorzystania autosamplera kompatybilnego ze strzykawkami o podanej pojemności.**