

W związku z pojawieniem się pytań do postępowania konkursowego:

## 01/2023 – DUBs

*Usługi badawcze z zakresu analizy Magnetycznego Rezonansu Jądrowego NMR dla laboratorium chemicznego w Łodzi przez okres 12 miesięcy od daty obowiązywania umowy.*

zamieszczamy odpowiedzi na wszystkie niejasności, które pojawiły się do wyznaczonego terminu na składanie zapytań, tj. do dnia 10/01/2023 do godz.: 13:00.

### Pytania w zakresie merytorycznych zapisów zaproszenia:

#### Pytanie numer 1:

Co oznacza że ma być wykonany pomiar np. 10 próbek w czasie 13 h (lub np. 2 próbki w czasie 3 h)? Czy to oznacza że w jednej serii w ciągu 13h ma być zmierzone 10 próbek?

Udzielono odpowiedzi:

10 próbek w czasie 13 h oznacza że czas sumaryczny na wykonanie próbek nie może być większy niż 13h. Np.: 1 próbka będzie w 3h, 2 próbka 4h, 3 próbka 2h i jeśli wykorzystamy 13h to kończą nam się założone środki na ten typ badań.

#### Pytanie numer 2:

Co oznacza zapis: "możliwość wykonywania analiz  $^1\text{H}$ ,  $^{13}\text{C}$  NMR w trybie samoobsługowym (z użyciem autosamplera)" - czy Zamawiający samodzielnie chce wykonywać badania na sprzęcie Wykonawcy?

Udzielono odpowiedzi:

Powyższy zapis zostanie usunięty z zapytania. Odpowiednie dokumenty zostaną opublikowane w dniu jutrzejszym. Zamawiający przedłuży termin składania ofert.

#### Pytanie numer 3:

Czy Zamawiający sam przygotowuje próbki w rozpuszczalnikach deuterowanych, czy dostarczy te rozpuszczalniki we własnym zakresie do Wykonawcy?

Udzielono odpowiedzi:

Zamawiający sam przygotowuje próbki w rozpuszczalnikach jedynie dodatek np.  $\text{D}_2\text{O}$  jest po stronie wykonawcy.

#### Pytanie numer 4:

Co oznacza stwierdzenie w rodzaju: „5 próbek w czasie 15h”?

Udzielono odpowiedzi:

5 próbek w czasie 15 h oznacza, że czas sumaryczny na wykonanie analiz próbek nie może być większy niż 15h.

# molecure

Wszystkie wyżej wymienione odpowiedzi do zapytania ofertowego nr 01/2023 – DUBs zostały umieszczone pod linkiem: <https://molecure.com/pl/zaproszenie-do-skladania-ofert-nr-01-2023-dubs-uslugi-badawcze-z-zakresu-analazy-magnetycznego-rezonansu-jadrowego-nmr/> oraz w Bazie Konkurencyjności. Termin składania ofert zostaje wydłużony do **13.01.2023 do godz. 23:59:59**.