



Zambrów, dn. 17.08.2017r.  
miejsowość data

GREENVIT Sp. z o.o.  
ul. Wojska Polskiego 27A  
18-300 Zambrów  
NIP: 7231619950  
Dane zamawiającego

**WYJAŚNIENIA DO ZAPYTANIA OFERTOWEGO  
nr 4/1.2.1/RPOWP 2014-2020/2017 z dnia 08.08.2017r.**

W związku z zapytaniami przekazanymi przez potencjalnych oferentów wyjaśniamy co następuje:

**Pytanie 1.** Chcielibyśmy zwrócić uwagę, że w naszej ocenie Specyfikacja zamówienia w zakresie punktu 1c daje możliwość wyboru bardzo zawężonego grona producentów, co może przełożyć się negatywnie na elastyczność prowadzonych za pomocą Urzędnia badań.

W związku z powyższym składamy zapytanie o możliwość dokonania zmiany w przedmiocie oferty, czyli złożenia oferty z niżej wymienioną zmianą w punkcie 1c. (załącznik nr 2).

**Z**

„Membrany ceramiczne o wymiarach: 10 mm x 600 mm  
-do mikrofiltracji o następujących punktach odcięcia: 1,4 µm – 2 szt, 0,8 µm – 2 szt, 0,45 µm – 2 szt, 0,2 µm – 1 szt,  
- do UF punkt odcięcia – 3kDa – 1szt.”

**Na brzmienie:**

„Membrany ceramiczne o wymiarach: 10 mm x 600 mm  
-do mikrofiltracji o następujących punktach odcięcia: 1,4 µm – 2 szt, 0,8 µm – 2 szt, w zakresie (0,4- 0,45) µm – 2 szt, 0,2 µm – 1 szt,  
- do UF punkt odcięcia – w zakresie (2-3) kDa – 1szt.

lub

Membrany ceramiczne o wymiarach: 10 mm x 500 mm  
-do mikrofiltracji o następujących punktach odcięcia: 1,4 µm – 2 szt (o średnicy 20,3 mm), 0,8 µm – 2 szt, 0,4 µm – 2 szt, 0,2 µm – 1 szt,  
- do UF punkt odcięcia – 2 kDa – 1szt.”

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza:

Membrany ceramiczne o wymiarach: 10 mm x 600 mm  
-do mikrofiltracji o następujących punktach odcięcia: 1,4 µm – 2 szt, 0,8 µm – 2 szt, w zakresie (0,4- 0,45) µm – 2 szt, 0,2 µm – 1 szt,  
- do UF punkt odcięcia – w zakresie (2-3) kDa – 1szt.

**Pytanie 2.** Chcielibyśmy też zwrócić Państwa uwagę, że najbardziej elastycznym z punktu widzenia Państwa badań byłoby zamówienie instalacji do testowania membran o różnych średnicach oraz długościach. To pozwoliłoby na przetestowanie membran ceramicznych różnych producentów, a nie ograniczenie się tylko do jednego i w konsekwencji dobór optymalnej konfiguracji filtracyjnej. Taka konstrukcja Urzędnia pozwoli przebadać i porównać współczynniki filtracji i separacji membran różnych producentów.

**Odpowiedź:**

Zamawiający doprecyzowuje:

Instalacja powinna zapewnić możliwość stosowania membran o zakresie średnic 10-20,3 mm i długościach 500-600 mm

Powyższe zmiany uwzględniono w Załączniku nr 1 oraz w Załączniku nr 2 do zapytania ofertowego nr 4/1.2.1/RPOWP 2014-2020/2017 z dnia 08.08.2017r.

CZŁONEK ZARZĄDU

  
Piotr Pietruszyński

podpis

**GREENVIT Sp. z o.o.**

18-300 Zambrów, ul. Aleja Wojska Polskiego 27A  
KRS 0000362038, REGON: 200378382  
NIP: 7231619950