

Uniwersytet Zielonogórski  
Biuro Zamówień Publicznych  
ul. Licealna 9, 65-417 Zielona Góra  
Tel. 501 012 368

RA-ZP.2610.7.PU.2023.2.PZ

## Informacja nr 2

**Dotyczy:** postępowania o udzielenie zamówienia na dostawę odczynników i materiałów laboratoryjnych III (znak sprawy: RA-ZP.2610.7.PU.2023).

I. W związku z błędem, który pojawił się w Dokumentach Zamówienia, Zamawiający modyfikuje treść załącznika nr 1.26 do SWZ – Formularz Cenowo-Techniczny Część 26, w następujący sposób:

- 1) w pozycjach od 1 do 5 w kolumnie 4 *Producent/dystrybutor (...)*:  
–  **dodaje się wymaganego Producenta, tj.: „SunRed Biotechnology Company”;**
- 2) pod tabelą, w strefie *UWAGA!!!*:  
-  **dodaje się tekst:**

**„Ze względu na kontynuację badań naukowych Zamawiający w opisie przedmiotu zamówienia wskazał konkretnego producenta. W celu zapewnienia porównywalności otrzymywanych wyników Zamawiający musi kontynuować badania używając tych samych odczynników.”**

II. Treść wprowadzonych zmian jest wiążąca dla Wykonawców biorących udział w postępowaniu.

III. Pozostałe warunki udzielenia zamówienia pozostają bez zmian.

IV. Załączniki do Informacji:

- 1) Poprawiony Załącznik nr 1.26. do SWZ - Formularz Cenowo-Techniczny Część 26 – zmodyfikowany 1.

PRZEWODNICZĄCY KOMISJI



mgr Piotr Stasiak

**FORMULARZ CENOWO-TECHNICZNY Część 26 – zmodyfikowany 1**

Poz.	OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA MINIMALNE, WYMAGANE PRZEZ ZAMAWIAJĄCEGO PARAMETRY techniczne, funkcjonalne i użytkowe	Potwierdzam spełnianie parametrów minimalnych wymaganych przez Zamawiającego	Producent/dystrybutor <sup>1</sup> i odpowiednio model/typ/ symbol/nazwę /numer kat. oferowanego produktu/ sprzętu (jeśli istnieją)	Jednostka miary	Ilość	Cena jednostkowa brutto [w PLN]	WARTOŚĆ BRUTTO (cena jednostkowa brutto x ilość) [w PLN]
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Czynnik neurotroficzny pochodzenia mózgowego BDNF (brain-derived neurotrophic factor), human brain derived neurotrophic factor (BDNF) Elisa Kit	TAK	SunRed Biotechnology Company	zest.	1		
2.	Czynnik wzrostu nerwów NGF (nerve growth factor), human nerve growth factor (NGF) Elisa Kit	TAK	SunRed Biotechnology Company	zest.	1		
3.	Czynnik neurotroficzny pochodzenia glistowego GDNF (glial cell derived neurotrophic factor) human glial cell line-derived neurotrophic factor (GDNF) Elisa Kit	TAK	SunRed Biotechnology Company	zest.	2		
4.	Rzęskowy czynnik neurotroficzny CNTF (ciliary neurotrophic factor) human ciliary neurotrophic factor (CNTF) Elisa Kit	TAK	SunRed Biotechnology Company	zest.	1		
5.	Insulino-podobny czynnik wzrostu typu IGF-1 (insulinę-like growth factor 1) human insulin-like growth factor 1 (IGF-1) Elisa Kit	TAK	SunRed Biotechnology Company	zest.	1		

**KWOTA OGÓLNEM BRUTTO**  
(suma wartości wszystkich pozycji - do przeniesienia do Formularza Oferta)

<sup>1</sup> Wykonawca zobowiązany jest wskazać producenta danego produktu lub jego dystrybutora bądź markę, pod którą produkt został wprowadzony na rynek.

**UWAGA!!!**

**Brak któregokolwiek elementu przedmiotu zamówienia w „Formularzu Cenowo Technicznym” Wykonawcy w stosunku do wymagań Zamawiającego, nie będzie poprawiony i skutkować będzie odrzuceniem oferty na mocy SWZ.**

**Ze względu na kontynuację badań naukowych Zamawiający w opisie przedmiotu zamówienia wskazał konkretnego producenta. W celu zapewnienia porównywalności otrzymywanych wyników Zamawiający musi kontynuować badania używając tych samych odczynników.**

