

**ZMIANA TREŚCI ZAPYTANIA CENOWEGO NR SEMA/31/PR46490/2024
Z DNIA 21.02.2024 r.**

Dotyczy: Projekt pn. „Opracowanie i rozwój innowacyjnego rozwiązania – leku z grupy agonistów receptora GLP-1 w terapii cukrzycy typu 2” finansowanego ze środków budżetu państwa od Agencji Badań Medycznych, Warszawskie Zakłady Farmaceutyczne Polfa S.A.,
Przedmiot zakupu – **świadczenie usług w zakresie dostarczenia metody in vitro oraz przeprowadzenia aktywności biologicznej substancji semaglutyd.**

Zamawiający informuje, że w dniu 06.03.2024 r. dokonał zmiany treści zapytania cenowego w następującym zakresie:

Opis przed zmianą	Opis po zmianie
I. NAZWA I ADRES KUPUJĄCEGO	
Warszawskie Zakłady Farmaceutyczne Polfa S.A. Ul. Karolkowa 22/24 01-207 Warszawa	Zakłady Farmaceutyczne Polpharma S.A. Ul. Pelpińska 19 83-200 Starogard Gdański
VIII. MIEJSCE ORAZ TERMIN SKŁADANIA OFERT	
8.1. Oferty należy złożyć w nieprzekraczalnym terminie do dnia 06.03.2024r. - w formie elektronicznej na adres: barbara.wendolowska@polpharma.com w postaci dokumentów podpisanych elektronicznie lub skanów dokumentów.	8.1. Oferty należy złożyć w nieprzekraczalnym terminie do dnia 15.03.2024r. - w formie elektronicznej na adres: barbara.wendolowska@polpharma.com w postaci dokumentów podpisanych elektronicznie lub skanów dokumentów.
III. OPIS PRZEDMIOTU ZAPYTANIA	
3.3.6 Prowadzenie w zakresie aktywności biologicznej w warunkach GMP rutynowych analiz zgodnie z opracowaną metodologią dla próbek dostarczanych przez Zleceniodawcę przez minimum 3 letni okres trwania projektu badawczego.	3.3.6 Prowadzenie w zakresie aktywności biologicznej analizy serii produktu w oparciu o wymagania jakościowe GMP zgodnie z opracowaną metodologią dla próbek dostarczanych przez Zleceniodawcę przez minimum 3 letni okres trwania projektu badawczego.

IV. MIEJSCE I CZAS DOSTAWY ZAPYTANIA CENOWEGO

4.2. Planowana data podpisania umowy / złożenia zamówienia : **1Q 2024 -2Q 2024.**

4.3. Koszty przesłania próbek do badań ponosi Kupujący.

4.4. Czas przedstawienia raportów, o których mowa w pkt. 3.3.10. wynosi maksymalnie 21 dni kalendarzowych od dnia złożenia zamówienia dla opracowania metody oraz maksymalnie 21 dni od przekazania próbek do badań.

4.2. Planowana data podpisania umowy / złożenia zamówienia : **1Q 2024 -2Q 2024.**

4.3. Koszty przesłania próbek do badań ponosi Kupujący.

4.4. Czas przedstawienia raportów, o których mowa w pkt. 3.3.10. wynosi maksymalnie 21 dni kalendarzowych od dnia złożenia zamówienia dla opracowania metody oraz maksymalnie 21 dni od przekazania próbek do badań.

4.5. **Termin realizacji: 1Q-2Q.2024 – 4Q.2026**