

KOMISJA NADZORU FINANSOWEGO

Raport bieżący nr: 4/2022

Data sporządzenia: 03.02.2022r.

Skrócona nazwa Emitenta: **Global Cosmed S.A.**

Temat: **Wyniki audytu IFS HPC i GMP w zakładach produkcyjnych Emitenta**

Podstawa prawna: **Art. 17 ust. 1 MAR – informacje poufne**

Treść raportu:

Zarząd GLOBAL COSMED S.A. z siedzibą w Radomiu (dalej: „Spółka” lub „Emitent”) informuje, iż w dniu dzisiejszym tj. 03.02.2022 r., zakończony został audyt na zgodność ze standem IFS HPC w zakładzie w Świętochłowicach.

Tym samym, wszystkie cztery zakłady produkcyjne Emitenta, w Polsce i w Niemczech, uzyskały oceny na poziomie Higher Level i zapewniły sobie certyfikaty na kolejny rok działalności.

Dodatkowo, w dniach 01 i 02.02.2022 r., w zakładzie produkcyjnym Emitenta w Świętochłowicach, odbył się audyt nadzoru na zgodność z normą PN- EN ISO 22716: 2009 (GMP), który również potwierdził utrzymanie tego certyfikatu.

Certyfikat GMP, od 2017 roku, posiada już zakład produkcyjny Emitenta w Radomiu. Zakład produkcyjny w Świętochłowicach legitymuje się nim od 2020 roku.

ISO 22716: 2009 jest narzędziem, które pozwala spełnić normy prawne, zgodnie z którymi wszystkie produkty kosmetyczne powinny być wytwarzane w oparciu o Dobrą Praktykę Produkcji kosmetyków. IFS HPC i GMP są międzynarodowymi standardami bezpieczeństwa i jakości dla produktów konsumenckich.

Emitent uznaje wydarzenie za istotne, ponieważ standard IFS HPC i norma GMP pozwalają na spełnienie wymagań w zakresie bezpieczeństwa i legalności produktu w Polsce oraz UE, zapewniają stałą, powtarzalną jakość dostarczanych produktów, minimalizują ryzyko i redukują koszty związane z reklamacjami, zwrotami, wycofaniem produktu z rynku poprzez ciągłe i systematyczne podejmowanie działań zapobiegawczych i doskonalących, stwarzają możliwość współpracy z nowymi sieciami handlowymi, zwiększają wiarygodność Emitenta i poprawiają komunikację w ramach łańcucha dostaw. Minimalizują ryzyko związane z produktem.

Certyfikaty potwierdzają również spełnienie wymagań odnoszących się do właściwego utrzymania zakładów i środowiska produkcyjnego w celu zapewnienia, że są one odpowiednie do produkcji i ochrony produktów przed zanieczyszczeniami.