



Fundusze Europejskie
dla Podlaskiego

Dofinansowane przez
Unię Europejską



Białystok, 16.03.2024r.

Wynik postępowania ofertowego dot. zapytania ofertowego NR 02/24/NAAILY z dnia 06.03.2024r.

1. Zamawiający:

NAAILY SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ
Adres ul. ŁOSIA 3A, 15-533 BIAŁYSTOK
NIP 9662141388

2. Przedmiot zamówienia:

Projekt "Badania nad opracowaniem nowej linii produktów Naaily kompatybilnej z ekobrokatem" ma na celu opracowanie innowacyjnych produktów do stylizacji paznokci kompatybilnych z ekologicznym brokatem, poprzez realizację kompleksowych badań nad kompatybilnością, trwałością i jakością nowych formułacji. Oczekiwane efekty to rozwój oferty produktowej Naaily, zwiększenie sprzedaży i konkurencyjności firmy na rynku kosmetycznym. Zakres prac obejmuje wykonanie badań fizykochemicznych, testy kompatybilności z ekobrokatem, opracowanie formuł produktowych oraz przygotowanie prototypów.

Celem projektu jest stworzenie formułacji proporcji dla całej linii produktów, co umożliwi ich bezpieczne łączenie z ekobrokatem bez utraty ich pierwotnych właściwości, takich jak trwałość, konsystencja czy intensywność koloru.

Produkty do badań:

Badaniom poddane zostaną różnorodne produkty, w tym minimum:

- kolekcja lakierów hybrydowych w 18 kolorach,
- bazy (efekt Aqua/blooming, bazy budujące cover i neon w różnych odcieniach),
- topy hybrydowe i cover w różnych odcieniach,
- system akrylożelowy w 5 odcieniach
- żele do przedłużania, zdobień i folii transferowej.

Metodologia badań:

Prowadzenie badań w dwóch etapach - najpierw badanie właściwości fizykochemicznych produktów, a następnie testy kompatybilności tych produktów z ekobrokatem.

Prowadzone badania do powyższych produktów:

1. Pomiar gęstości
2. Pomiar lepkości
3. Badania stabilności masy
4. Badanie kompatybilności i stabilności masy z opakowaniem

Po uzyskaniu wyników kolejno każdy z tych produktów zostanie przebadany ponownie po połączeniu z ekobrokatem.



Prowadzone badania produktów po połączeniu z ekobrokatem:

1. Pomiar gęstości
2. Pomiar lepkości
3. Badania stabilności masy

Opracowanie nowej linii produktów do stylizacji paznokci, które będą bezpieczne i kompatybilne z ekobrokatem, z myślą o zastąpieniu brokatów zawierających mikroplastik. Projekt zakłada stworzenie formuł każdego z produktów i poddania ich testom celem wyłonienia najefektywniejszego. Prototypy produktów z założenia powinny być przygotowane w różnych kolorach oraz w wersji bezbarwnych, celem przeprowadzenia szczegółowych badań nad różnymi kolorami, aby wykluczyć wpływ barwnika na wyniki badań.

3. Wynik:

Na podstawie przeprowadzonej oceny wybrano ofertę złożoną przez **Design And Business spółka z ograniczoną odpowiedzialnością**, ul. Dr. Aleksandra Majkowskiego 30, lok. 1, 81-717 Sopot o wartości **120 000 zł netto**, jako najkorzystniejszą, spełniającą wymogi zamieszczone w zapytaniu ofertowym. Oferta została rozpatrzona pozytywnie zgodnie z procedurami oceny.