



Łukasiewicz

PORT
Polski Ośrodek
Rozwoju
Technologii

Nr sprawy: **PO.2721.143.2022**

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA - USŁUGA

Przeprowadzenie testów drukarskich farb termochromowych na folii z tworzyw sztucznych.

1. Usługa obejmuje wprowadzenie próbki wskaźnika termochromowego do odpowiedniej farby i wykorzystanie jej do zadruku folii z tworzyw sztucznych.
2. Stężenie wskaźnika termochromowego w farbie będzie podane przez Zamawiającego.
3. Zadruk będzie odbywać się w temp. pokojowej z zastosowaniem technologii druku sitodrukowego, offsetowego i fleksograficznego.
4. Próbkki wskaźników termochromowych w liczbie od 30 do 50 sztuk po min. 5 mL każda będą dostarczane do Wykonawcy w okresie od 01.01.2023 do 31.12.2023, z częstotliwością maks. 4 próbki na m-c.
5. Wybrane próbki wskaźników termochromowych i zadrukowanej folii będą przechowywane w temperaturze -25°C oraz będą przesyłane w suchym lodzie. Pozostałe próbki będą przechowywane/przesyłane w temperaturze pokojowej.



Narodowe Centrum
Badań i Rozwoju

Projekt współfinansowany/finansowany przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju
w ramach programu LIDER XI

Strona 1 z 1

Sieć Badawcza Łukasiewicz – PORT Polski Ośrodek Rozwoju Technologii
54-066 Wrocław, ul. Stabłowicka 147, Tel: +48 71 734 77 77, Fax: +48 71 720 16 00
E-mail: biuro@port.lukasiewicz.gov.pl | NIP: 894 314 05 23, REGON: 386585168
Sąd Rejonowy dla Wrocławia – Fabrycznej we Wrocławiu, VI Wydział Gospodarczy KRS,
Nr KRS: 0000850580

