



Wrocław, dnia 17.04.2019 r.

Dotyczy: Postępowania nr NANOPURE-5/04/2019 na usługę badawczą polegającą na wykonaniu serii badań nad wpływem polimerowych aktywnych pigmentów antykorozyjnych bazujących na hybrydowych pochodnych polianiliny (PAni) na właściwości różnego typu powłok organicznych.

Do Wykonawców

ODPOWIEDŹ NA ZAPYTANIE

Informujemy, że w dniu 15.04.2019 do postępowania NANOPURE-5/04/2019 wpłynęły następujące pytania:

Pytanie 1:

Czy chodzi o widma EDS czy mapy EDS?

Odpowiedź 1:

W przypadku analizy EDS, powinny zostać wykonane widma.

Pytanie 2:

W wypadku widm EDS to ile ma być widm na próbkę?

Odpowiedź 2:

W przypadku widm EDS, powinny być 3 widma na próbkę.

Pytanie 3:

Na czym ma polegać ocena degradacji pigmentu?

Odpowiedź 3:

Badanie ma się odbyć pod kątem detekcji pierwszych oznak degradacji powłoki, nie pigmentu. Ma ono polegać na ocenie wizualnej.

Powyższe informacje są wiążące dla wszystkich Wykonawców. Prosimy uwzględnić je w sporządzanej ofercie.

W imieniu Zamawiającego



nanopure

NANOPURE SP. Z O.O.
UL. POSTĘPU 14B
02-676 WARSZAWA
NIP 8982207987 REGON: 022445110