

znak sprawy: ZO/4/FANPV/2021

Kraków, dnia 21.04.2021 r.

### WYKONAWCY, KTÓRZY POBRALI ZO

#### POWIADOMIENIE O ZMIANACH W ZAPYTANIU OFERTOWYM

W postępowaniu prowadzonym w trybie zapytania ofertowego, na **wykonania usługi polegającej na pomiarze profilu rozkładu swobodnych nośników ładunku elektrycznego w strukturach półprzewodnikowych tlenków metali wraz z analizą uzyskanych wyników**, uprzejmie Państwa informujemy, iż Zamawiający wprowadził następujące zmiany w ZO:

##### 1. Zamawiający zmienia zapis pkt. 2 ZO:

Jest:

2.1 Przedmiotem zamówienia jest: **pomiar profilu rozkładu swobodnych nośników ładunku elektrycznego w strukturach półprzewodnikowych tlenków metali**

Specyfikacja zlecenia:

1. Ilość próbek przygotowanych przez zleceniodawcę: 25 szt.
  2. Rozmiar próbek: 25 mm x 25 mm
  3. Grubość struktury czyli warstwy z podłożem : od 0,1 – 3,0 mm
  4. Udostępnienie wyników cząstkowych w formie przydatnej do analizy numerycznej
- Uwaga: Zleceniodawca przygotowuje struktury gotowe do wykonania pomiarów zgodne z geometrią określoną przez zleceniobiorcę.

Powinno być:

2.1 Przedmiotem zamówienia jest: **pomiar profilu rozkładu swobodnych nośników ładunku elektrycznego w strukturach półprzewodnikowych tlenków metali na podłożach boro-krzemowych**

Specyfikacja zlecenia:

1. Ilość próbek przygotowanych przez zleceniodawcę: 14 szt.
  2. Rozmiar próbek: 30 mm x 30 mm
  3. Grubość struktury czyli warstwy z podłożem : od 1,0 – 3,0 mm
  4. Udostępnienie wyników cząstkowych w formie przydatnej do analizy numerycznej
- Uwaga: Zleceniodawca przygotowuje struktury gotowe do wykonania pomiarów zgodne z geometrią określoną przez zleceniobiorcę.

##### 2. Zamawiający zmienia zapis pkt. 6 ZO

Jest:

Zamówienie musi być zrealizowane w terminie: **do 30 czerwca 2021 r.**

Powinno być:

Zamówienie musi być zrealizowane w terminie: **do 15 czerwca 2021 r.**

### 3. Zamawiający zmienia zapis w Formularzu Ofertowym:

#### Jest:

Przystępując do udziału w postępowaniu ofertowym nr ZO/4/FANPV/2021, oferuję **pomiar profilu rozkładu swobodnych nośników ładunku elektrycznego w strukturach półprzewodnikowych tlenków metali** będącego przedmiotem ww. zapytania ofertowego na zasadach określonych w tym zapytaniu

#### Powinno być:

Przystępując do udziału w postępowaniu ofertowym nr ZO/4/FANPV/2021, oferuję **pomiar profilu rozkładu swobodnych nośników ładunku elektrycznego w strukturach półprzewodnikowych tlenków metali na podłożach boro-krzemowych** będącego przedmiotem ww. zapytania ofertowego na zasadach określonych w tym zapytaniu.