

## Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia

Dotyczy: przetargu nieograniczonego na: **Dostawę hologramów dla Sieć Badawcza Łukasiewicz – Instytutu Mechaniki Precyzyjnej w latach 2019-2021.**

Znak sprawy: TP.26.6.2.2019

Przedmiotem zamówienia jest dostawa etykiet foliowych – hologramów, w okresie 24 miesięcy.

Wykonawca zobowiązany jest do realizacji dostawy każdorazowo w ciągu 48 godzin od dnia złożenia zamówienia (okres dostawy uwzględnia jedynie dni robocze).

Miejsce dostawy – Sieć Badawcza Łukasiewicz – Instytut Mechaniki Precyzyjnej, ul. Duchnicka 3, 01-796 Warszawa.

1. Etykieta foliowa – hologram z tłem, głębia 3D, z naniesionym logo Sieć Badawcza Łukasiewicz – Instytutu Mechaniki Precyzyjnej. Wymiary hologramu 20 x 15 mm, narożniki zaokrąglone. Odporny na szkodliwe działanie temperatur w zakresie  $-40^{\circ}\text{C} \div +60^{\circ}\text{C}$ . Ulega zniszczeniu przy próbie odklejania. Klej przystosowany do naklejania na powierzchnię aluminium anodowanego zabezpieczonego lakierem bezbarwnym z filtrami UV.  
Pozostałe dane dotyczące hologramu:
  - a) Typ matrycy – hologram syntetyczny (DOVID) wykonany w technice KineMax z gęstością optyczną  $> 24\ 000$  dpi i litograficzną  $> 120\ 000$  dpi;
  - b) Kształt hologramu – prostokąt o wymiarze 20 mm x 15 mm;
  - c) Ilość zamawiana 240 000 szt. Hologramów, z dostawami po 48.000 szt. realizowanymi w ciągu 2 lat od daty podpisania niniejszej Umowy;
  - d) Postać użytkowa hologramu – etykieta poliestrowa, samoniszcząca;
  - e) Kolor etykiety – srebrny;
  - f) Konfekcjonowanie etykiet - w postaci rolek;
2. Ilość: około 120 000 arkuszy (z tolerancją 10%) rocznie, dostawa w partiach w zależności od zapotrzebowania. Minimalny stan magazynowy 10 000 szt.

Warunkiem koniecznym jest dostarczenie do testowania próbek zgodnych z przedstawionym opisem.

K I E P C W N I K  
Zakład Techniki Precyzyjnej  
  
mgr inż. Jerzy Marok Chytła

logo podstawowe skrót

