



"TOPS" S.C. Krzysztof Ziomek, Piotr Sierek
Laboratorium Pomiarowe Masy
ul. Legionów 239a, 43-502 Czechowice Dziedzice
tel./fax. 32/215-51-81, 33/812-20-86
e-mail: laboratorium@tops.pl

** Nr PRP Laboratorium:

** Data dostarczenia wzorców:

* Miejscowość i data:

* Nr zlecenia/zamówienia Klienta:

* Miejsce wykonania usługi wzorcowania:

- "TOPS" S.C. Laboratorium Pomiarowe Masy
 Miejsce wzorcowania wzorców masy (dotyczy wzorców 25kg)

* Dane zleceniodawcy usługi (do FV)

* Dane użytkownika do świadectwa wzorcowania

.....
.....
.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....
.....

DEKLARACJA POUFNOŚCI

Laboratorium zobowiązuje się do zachowania poufności wszystkich informacji uzyskanych lub wytworzonych podczas realizacji usług wzorcowania

* Zlecę wzorcowanie wzorców masy / odważników / obciążników zgodnie z załączoną specyfikacją

Lp	Klasa dokł.	Producent / Importer	Nr fabryczny / zakres numerów	Masa nominalna / ilość sztuk (np. 100g / 3 szt., kpl. od 1g do 200g / 9 szt.)	Zakres usługi		Zgodność wyników z wymaganiami ² $ \delta_B + U \leq \delta m$
					Wzorcowanie	Adiustacja ¹	
1							
2							
3							
4							
5							
6							

Zastosowana metoda wzorcowania zgodna z zawartą w Zaleceniu Międzynarodowym OIML R 111-1 (2004), realizowana jest przez bezpośrednie porównanie wzorca badanego (B) z wzorcem kontrolnym (K) w cyklach ważeń KBBK oraz opisana w Procedurze Wzorcowania PTW-03 „Wzorcowanie wzorców masy, odważników klas dokładności F₁, F₂, M₁, M₂, M₃, obciążników”.

- Upoważniam firmę "TOPS" S.C. do wystawienia faktury VAT bez podpisu;
- Termin płatności dni od daty wystawienia faktury; Ustalony koszt usługi (PLN)
- Potwierdzeniem wykonania usługi będzie „Świadectwo Wzorcowania”, wydane przez Akredytowane Laboratorium, zawierające wyniki wzorcowania oraz oszacowaną niepewność pomiaru zgodnie z dokumentem EA-4/02 M:2021;
- Do wzorcowania w siedzibie Laboratorium Klient zobowiązany jest dostarczyć przyrząd(y) na własny koszt;
- W przypadku wykonywania usługi poza siedzibą Laboratorium Klient powinien udostępnić oczyszczone i przygotowane do wzorcowania wzorce masy oraz zapewnić pomoc personelu;
- Zleceniodawca oświadcza, że zapoznał się z ogólnymi warunkami zamówienia obowiązującymi w Laboratorium Pomiarowym Masy TOPS dostępnymi na stronie internetowej www.tops.pl/wzorcowanie-odwaznikow.html

*Uwagi Klienta:	Podpis Klienta:
..... Proponowany termin wzorcowania:	
** Uwagi przyjmującego zlecenie:	Podpis przyjmującego zlecenie:
..... Uzgodniony termin wzorcowania:	

** Sposób dostarczenia / odbioru po wzorcowaniu:

- osobiście (Klient);
 przesyłka kurierska;
 dowóz (przez pracownika laboratorium).

** Data wysyłki / odbioru:

** Podpis:

* wypełnia klient ** wypełnia pracownik laboratorium

¹ doprowadzenie masy wzorca do granicy błędów dopuszczalnych dla podanej klasy dokładności (wg OIML pkt. 5.3, Tabela 1)² zastosowana zasada podejmowania decyzji, gdzie:

$|\delta_B|$ - bezwzględna wartość wyznaczonego podczas wzorcowania błędu
U - niepewność rozszerzona pomiaru wyznaczenia błędu

δm - błąd graniczny dopuszczalny określony w zaleceniu OIML R 111-1 Weights of classes E₁, E₂, F₁, F₂, M₁, M₁₋₂, M₂, M₂₋₃ and M₃ (2004 r.) w pkt. 5.3, Tabela 1