

KARTA INFORMACYJNA DO ZLECENIA

NR ZLECENIA:

1. Zleceniodawca ma prawo do wniesienia skargi na wykonaną usługę, jeżeli jego zdaniem została ona wykonana niewłaściwie.
2. Informujemy, że zleczone wzorcowanie zostaną wykonane zgodnie z metodykami zawartymi w poniższej tabeli.

Data:					
Klient:			Zamówienie nr:		
Nazwa:					
Adres:					
Kod, miasto:					
Telefon:			Termin realizacji:		
L.p.	Nazwa przyrządu	Numer przyrządu	Zakres pomiarowy	Instrukcja wzorcowania	Cena jednostkowa
1.					
2.					
3.					
4.					
5.					
6.					
7.					
8.					
9.					
10.					
11.					
				Suma netto	
				VAT 23%	
				Razem	
<input type="checkbox"/> Stwierdzenie zgodności z wymaganiami <input type="checkbox"/> Udział klienta we wzorcowaniach					

Wybór specyfikacji/normatywu: Wymagania klienta..... Według: <i>(Tu proszę uzupełnić wymagania)</i> 1. 2.
Zasada podejmowania decyzji uzgodniona z klientem w oparciu o dokument ILAC G8:09/2019..... Zasada podejmowania decyzji zaproponowana przez klienta

3. Zleceniodawca akceptuję metodyki wzorcowań stosowane w Laboratorium Wzorcującym Avio-Lab Sp. z o.o.
4. Laboratorium Wzorcujące Avio-Lab Sp. z o.o. zobowiązuje się do zachowania poufności wszystkich informacji uzyskanych lub wytworzonych podczas realizacji działalności laboratoryjnej.
5. Laboratorium przeanalizowało ryzyko związane z realizacją zleconych wzorcowań.
6. Uprzejmie prosimy o zapoznanie się z powyższymi warunkami usługi wzorcowania oraz ich akceptację nie później niż dwa dni przed rozpoczęciem realizacji usługi wzorcowania.
7. Termin realizacji do uzgodnienia z Romanem Szady. Wzorcowania odbywają się w kolejności przyjęcia zgłoszeń do Laboratorium.
8. Świadectwo wzorcowania przekazywane jest po uregulowaniu płatności.
9. Termin płatności 14 dni od otrzymania faktury.
10. Uwagi – ustalenia telefoniczne z klientem
.....

Uwaga: W przypadku wzorcowania sprawdzianów gwintowych calowych deklarowana wartość CMC jest wyższa niż w przypadku sprawdzianów gwintowych metrycznych*

*Wykreślić w przypadku zlecenia wzorcowania sprawdzianów gwintowych metrycznych

.....
Data i podpis Laboratorium

.....
Data i podpis Zleceniodawcy