



PREZES
GŁÓWNEGO URZĘDU MIAR

ŚWIADECTWO EKSPERTYZY

Data wydania: 28 października 2019 r.

Nr świadectwa: L4-L44.417.12.2019.2480.1

Strona: 1/2

PRZEDMIOT EKSPERTYZY

Przyrząd o oznaczeniu OPTIMO², produkcji Stoneridge Electronics Ltd., wersja oprogramowania: 02.06, suma kontrolna: E1-7F.

ZGŁASZAJĄCY

EURO-TACH Krzysztof Cieślak, ul. Wiśniowa 38, 05-800 Pruszków.

ZAKRES I CEL EKSPERTYZY

Potwierdzenie, na podstawie analizy przedstawionych przez wnioskodawcę dokumentów, przydatności przyrządu o oznaczeniu OPTIMO² do sprawdzania i kalibracji tachografów analogowych i cyfrowych.

WYNIKI EKSPERTYZY

Analiza przedstawionych przez wnioskodawcę nw. dokumentów:

- Dokument dotyczący badań w celu uzyskania świadectwa środka badawczego dla tachografów analogowych i/lub urządzeń rejestrujących, wer. 2 z dnia 22 maja 2017,
- Świadectwo zatwierdzenia środka badawczego. Numer raportu: P191522-1,
- Świadectwo zatwierdzenia środków badawczych. Nr LNE-23991 wer. 8, z 19 kwietnia 2019 r.,
- Raport z nadzoru badań. Projekt INODIS - P191522-1,
- Instrukcja obsługi Stoneridge Optimo, DD 56056 Rev 02,
- Stoneridge Optimo Manual, DD 56056 Rev 02 (wersja PDF),
- świadectwo wzorcowania nr 150/2019, z dnia 8 maja 2019 r., potwierdziła możliwość zastosowania przyrządu OPTIMO² do ww. celu.



z up. Prezesa
Głównego Urzędu Miar

KIEROWNIK
Samodzielnego Laboratorium Długości

Dariusz Czulek
Dariusz Czulek

Niniejsze świadectwo może być okazywane lub kopiowane tylko w całości. Nie jest ważne bez podpisów i pieczęci.

**ŚWIADECTWO
EKSPERTYZY**

wykonanej przez:

Pracownię Taksometrów i Tachografów Samodzielnego Laboratorium Długości
w Głównym Urzędzie Miar

ul. Elektoralna 2, 00-139 Warszawa

tel.: 22 581 9496, fax: 22 581 9392, e-mail: length@gum.gov.pl

Data wydania: 08 października 2019 r.

Nr świadectwa: L4-L44.417.12.2019.2480.1

Strona: 2/2

ORZECZENIE

Przyrząd o oznaczeniu OPTIMO² może być stosowany do sprawdzania i kalibracji tachografów analogowych i cyfrowych na zgodność z wymaganiami rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 165/2014 z dnia 4 lutego 2014 r. w sprawie tachografów stosowanych w transporcie drogowym i uchylającego rozporządzenie Rady (EWG) nr 3821/85 w sprawie urządzeń rejestrujących stosowanych w transporcie drogowym oraz zmieniającego rozporządzenie (WE) nr 561/2006 Parlamentu Europejskiego i Rady w sprawie harmonizacji niektórych przepisów socjalnych odnoszących się do transportu drogowego (Dz. U. Nr L 60/1) oraz tachografów inteligentnych na zgodność z wymaganiami rozporządzenia wykonawczego Komisji (UE) 2016/799 z dnia 18 marca 2016 r. w sprawie wykonania rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 165/2014 ustanawiającego wymogi dotyczące budowy, sprawdzania, instalacji, użytkowania i naprawy tachografów oraz ich elementów składowych (Dz. U. Nr L 139/1).

Orzeczenie dotyczy przyrządów w wersji przedstawionej do ekspertyzy. Wprowadzanie przez producenta zmian mających wpływ na charakterystykę przyrządu wymaga dodatkowego potwierdzenia.

Przyrząd OPTIMO² stosowany do ww. celu powinien być poddawany wzorcowaniu lub sprawdzeniu przez producenta co najmniej raz w okresie 2 lat.

KIEROWNIK
Pracowni Taksometrów i Tachografów
Trześniak
Artur Trześniak
07. 10. 2019 r.

