

**OBWIESZCZENIE PREZESA GŁÓWNEGO URZĘDU MIAR**

z dnia 21 lipca 2011 r.

**w sprawie zmian w decyzjach o udzielonych zezwoleniach na prowadzenie warsztatu w zakresie instalacji, w tym aktywacji, napraw oraz sprawdzeń tachografów cyfrowych, w tym ich kalibracji, w okresie od dnia 1 kwietnia 2011 r. do dnia 30 czerwca 2011 r.**

Na podstawie art. 14 ustawy z dnia 29 lipca 2005 r. o systemie tachografów cyfrowych (Dz. U. Nr 180, poz. 1494, z 2007 r. Nr 99, poz. 661 oraz z 2011 r. Nr 106, poz. 622) ogłasza się informację w sprawie zmian w decyzjach o udzielonych zezwoleniach na prowadzenie warsztatu w zakresie instalacji, w tym aktywacji,

napraw oraz sprawdzeń tachografów cyfrowych, w tym ich kalibracji, w okresie od dnia 1 kwietnia 2011 r. do dnia 30 czerwca 2011 r., stanowiącą załącznik do niniejszego obwieszczenia.

Prezes Głównego Urzędu Miar: *J. M. Popowska*

**INFORMACJA W SPRAWIE ZMIAN W DECYZJACH O UDZIELONYCH ZEZWOLENIACH  
NA PROWADZENIE WARSZTATU W ZAKRESIE INSTALACJI, W TYM AKTYWACJI,  
NAPRAW ORAZ SPRAWDZEŃ TACHOGRAFÓW CYFROWYCH, W TYM ICH KALIBRACJI**

**w okresie od dnia 1 kwietnia 2011 r. do dnia 30 czerwca 2011 r.**

Lp.	Numer decyzji	Data decyzji	Numer decyzji zmienianej	Nazwa i adres przedsiębiorcy	Miejsce świadczenia usług	Zakres zezwolenia
1	2	3	4	5	6	7
1.	ZZC 6/2011	29-04-2011	UZYC 5/2007	Dariusz Stanik Przedsiębiorstwo Handlowo-Usługowo- -Transportowe „EURO-TACHO” Dariusz Stanik ul. Traugutta 22/2, 43-502 Czechowice-Dziedzice	ul. Górny Bór 27 A, 43-430 Skoczów	instalacja, naprawy, sprawdzanie
2.	ZZC 7/2011	11-05-2011	UZYC 20/2007	PAW-TOM TACHOGRAFY SPÓŁKA CYWILNA PAWEŁ DZIURA, TOMASZ MUCHA ul. Buforowa 2, 52-131 Wrocław	1) ul. Buforowa 2, 52-131 Wrocław (pomieszczenie B), 2) ul. Fabryczna 32, Pietrzykowice, 55-080 Kąty Wrocławskie, 3) ul. Gagarina 20, 58-306 Wałbrzych	instalacja, naprawy, sprawdzanie
3.	ZZC 8/2011	17-06-2011	UZYC 21/2007	Dorota Kocięda-Jaroszewska SKUP SUROWCÓW WTÓRNYCH ul. Grunwaldzka 32, 13-200 Działdowo	ul. Grunwaldzka 40, 13-200 Działdowo	instalacja, naprawy, sprawdzanie