

### [Akceptuję](#)

W ramach naszej witryny stosujemy pliki cookies w celu świadczenia państwu usług na najwyższym poziomie, w tym w sposób dostosowany do indywidualnych potrzeb. Korzystanie z witryny bez zmiany ustawień dotyczących cookies oznacza, że będą one zamieszczone w Państwa urządzeniu końcowym. Możecie Państwo dokonać w każdym czasie zmiany ustawień dotyczących cookies. Więcej szczegółów w naszej [Polityce Prywatności](#)

[Portal](#) [Informacje](#) [Katalog firm](#) [Praca](#) [Szkolenia](#) [Wydarzenia](#) [Porównania międzylaboratoryjne](#)  
[Kontakt](#)



[Laboratoria](#)  
[.net](#)  
[Innowacje](#)  
[Nauka](#)  
[Technologie](#)

[Logowanie](#) [Rejestracja](#) [pl](#)

Newsletter

[zapisz się](#)



[Strona główna](#) > [Biznes laboratoryjny](#)

## Firma ERWEKA Poland Sp. z o. o. została mecenasem Fundacji NANONET



**Firma ERWEKA Poland Sp. z o. o. jest przedstawicielem na rynku polskim firmy TSI.**

**TSI jest wiodącym na świecie producentem instrumentów do badań cząstek i jest zobowiązana do komercyjnego rozwoju nowych technologii w tej dziedzinie.**

Instrumenty TSI wyznaczają standardy dla pomiarów dotyczących badań w zakresie aerozoli, cząstek nano, testowania filtrów, jakości powietrza, dynamiki płynów i wykrywania zagrożeń biologicznych. Firma TSI jest reprezentowana w większości krajów świata. TSI GmbH jest europejską centralą z siedzibą w Aachen w Niemczech. W Europie TSI ma również biura w High Wycombe (UK) i Marsylii (Francja), jest reprezentowana 25 krajach europejskich przez autoryzowanych

dystrybutorów. W Polsce doradztwem i dystrybucją w zakresie analizatorów do badań aerozoli jest firma ERWEKA Poland z siedzibą w Warszawie.

TSI stanowi międzynarodowa grupa z 50 letnim doświadczeniem. Swoją sukces opiera na pionierskim rozwoju technicznym, w szczególności w sektorze badań nad cząstkami, również w skali nano. Naukowcom i inżynierom TSI zostało przyznanych ponad 50 patentów. Połączenie ogromnych zasobów oraz nowatorskich pomysłów daje TSI możliwość rozwijania instrumentów wysokiej niezawodności i jakości. Z urzędzeń firmy TSI w swojej pracy badawczej korzysta wielu czołowych naukowców i instytutów badawczych. Dodatkowym atutem TSI jest wysoko wykwalifikowany personel, wielu inżynierów posiada tytuł doktora nauk.

### **Przedstawicielstwo firmy TSI w Polsce:**

ERWEKA Poland Sp. z o. o.  
Ul. Bitwy Warszawskiej 1920r. 18 lok. 9  
02-366 Warszawa

Tel. +48 22 668 88 30  
Fax. +48 22 668 88 91

E-mail: [erweka@erweka.pl](mailto:erweka@erweka.pl)  
<http://www.erweka.pl>

*źródło: [www.nanonet.pl](http://www.nanonet.pl)*

<http://laboratoria.net/biznes-i-przetargi/15834.html>

**Informacje dnia:** [Skutki pandemii odczuwamy do dziś Otyłość u dzieci Dentystyczne implanty wytrzymują dekady Sposoby na ograniczenia kumulacji mikroplastiku w naszym ciele Otyłość może odpowiadać aż za 66 proc. wszystkich zgonów Jak poprawić konkurencyjność B+R w UE Skutki pandemii odczuwamy do dziś Otyłość u dzieci Dentystyczne implanty wytrzymują dekady Sposoby na ograniczenia kumulacji mikroplastiku w naszym ciele Otyłość może odpowiadać aż za 66 proc. wszystkich zgonów Jak poprawić konkurencyjność B+R w UE Skutki pandemii odczuwamy do dziś Otyłość u dzieci Dentystyczne implanty wytrzymują dekady Sposoby na ograniczenia kumulacji mikroplastiku w naszym ciele Otyłość może odpowiadać aż za 66 proc. wszystkich zgonów Jak poprawić konkurencyjność B+R w UE](#)

### **Partnerzy**