

**ZAPROSZENIE**  
**UDZIAŁ ORGANIZACJI POZARZĄDOWYCH**  
**W PROCESIE STANOWIENIA PRAWA MIEJSCOWEGO**  
**Łódź, 10 grudnia 2018 r.**

INPRIS – Instytut Prawa i Społeczeństwa zaprasza przedstawicieli organizacji pozarządowych na warsztaty dotyczące udziału organizacji pozarządowych w procesie stanowienia prawa miejscowego.

Plan spotkania

- 10.00 – 11.30 - Zasady tworzenia i system źródeł prawa miejscowego.
- 11.45 – 13.15 - Możliwości, bariery i narzędzia udziału organizacji społecznych i obywateli w procesie tworzenia prawa, system konsultacji publicznych, monitorowanie tworzenia prawa miejscowego.
- 13.30 – 15.00 - Dobre i złe przykłady praktyk stanowienia i konsultowania prawa miejscowego. Lokalne przykłady. Przedstawienie źródeł wiedzy i narzędzi edukacyjnych.
- 15.00 – 16.30 – Indywidualne konsultacje.

Warsztaty będą miały interaktywny charakter. W ostatniej ich części będzie możliwość indywidualnych konsultacji z ekspertami.

Warsztaty odbędą się **10 grudnia 2018 r. w Łodzi w Centrum OPUS - Centrum Promocji i Rozwoju Inicjatyw Obywatelskich, ul. Narutowicza 8/10.**

Szczegóły organizacyjne i dodatkowe informacje co do szkolenia, zostaną przekazane bezpośrednio osobom, które zgłoszą się na warsztaty. W trakcie warsztatów zapewniamy catering.

Warsztaty są realizowane w ramach projektu „Organizacje współtworzą dobre prawo lokalnie” dofinansowany ze środków Programu Fundusz Inicjatyw Obywatelskich 2018.

Prowadzą je eksperci INPRIS: dr Tomasz Zalasiński, Krzysztof Izdebski.

Zgłoszenia można przesyłać do dnia **9 grudnia 2018 r.** na adres mailowy: [joanna.gadek@inpris.pl](mailto:joanna.gadek@inpris.pl) wpisując w temacie maila „Prawo miejscowe - Łódź” a w treści maila następujące dane: imię i nazwisko, adres e-mail, telefon kontaktowy, miejscowość, nazwę organizacji.

Zasady postępowania z danymi zawarte są w polityce prywatności umieszczonej na stronie internetowej [inpris.pl](http://inpris.pl) w wiadomości dotyczącej warsztatów. Osoba zgłaszająca się na warsztaty jednocześnie akceptuje te zasady.