



„ŚRODY z KSeF - KSeF w pigułce”

- Od 7 stycznia 2026 r. rusza kolejna edycja akcji szkoleniowej „Środy z KSeF - KSeF w pigułce”.
- Celem szkoleń jest przygotowanie podatników do obowiązkowego wystawiania faktur w Krajowym Systemie e-Faktur (KSeF).
- Szkolenia będą odbywać się w każdą środę w urzędach skarbowych w godz. 10-12.

Cykl szkoleń w Urzędach Skarbowych i on-line

„Środy z KSeF” to cykl bezpłatnych szkoleń, podczas których poznasz podstawowe informacje oraz praktyczne aspekty korzystania z Krajowego Systemu e-Faktur.

Jesienny cykl trwał od 24 września do 17 grudnia 2025 r.

Wychodząc naprzeciw oczekiwaniom przedsiębiorców, **od 7 stycznia do 11 lutego 2026 r.** odbędzie się kolejna edycja akcji szkoleniowej.

Środy z KSeF – KSeF w Pigułce

Podczas styczniowo-lutowych spotkań eksperci przełożą przedsiębiorcom najważniejsze i praktyczne informacje dotyczące korzystania z Krajowego Systemu e-Faktur. Treść szkolenia obejmie podstawową i kluczową wiedzę, taką jak: sposób logowania, wystawianie faktur, przeglądanie faktur czy nadawanie uprawnień.

Szkolenia odbędą się w każdą środę począwszy od 7 stycznia 2026 r. :

- w każdym urzędzie skarbowym (z wyjątkiem wyspecjalizowanych urzędów skarbowych) – **szkolenia stacjonarne** w godz. 10-12,
- **on-line** w godz.
 - 10-12 - [link](#)
 - oraz 14-16 - [link](#).

Dzień otwarty z KSeF

W **sobotę, 24 stycznia 2026 r.**, w godz. 9:00–15:00, w urzędach skarbowych w Polsce odbędzie się „Dzień otwarty z KSeF”. Każdy zainteresowany będzie mógł wziąć udział w dodatkowym szkoleniu, spotkać się z ekspertami KSeF, uzyskać indywidualne wyjaśnienia, zadać pytania oraz rozwiązać wątpliwości dotyczące korzystania z systemu.

Chcesz dowiedzieć się więcej o KSeF?

Wejdź na ksef.podatki.gov.pl

Na pierwsze szkolenie stacjonarne z cyklu „Środy z KSeF - KSeF w pigułce” zapraszamy 7 stycznia 2026 r. do siedziby Urzędu Skarbowego w Węgrowie, ul. Obrębowa 17.

Z wyrazami szacunku
Naczelnik
Urzędu Skarbowego w Węgrowie

Magdalena Popowska
/podpisano kwalifikowanym podpisem elektronicznym/

