



Urząd Miejski w Rabce-Zdroju

https://gmina.rabka.pl/informator_turystyczny/aktualnosc_turystyczne/ZUS-mozesz-juz-sprawdzic-stan-konta-ubezpieczonego-za-2024-rok/idn:10249/printpdf

Drukuj grafikę : [tak](#) / [nie](#)

Aktualności turystyczne

01 wrz 2025

kategoria:

Aktualności



ZUS: możesz już sprawdzić stan konta ubezpieczonego za 2024 rok

Zakład Ubezpieczeń Społecznych udostępnił klientom informacje o stanie konta ubezpieczonego (IOSKU) za 2024 rok. Można je odczytać na PUE/eZUS.

Informacja o stanie konta ubezpieczonego (IOSKU) przygotowywana jest co roku dla każdej osoby urodzonej po 1948 roku, która kiedykolwiek była objęta ubezpieczeniami społecznymi i na jej koncie w ZUS-ie została zapisana choćby jedna składka.

W tym roku ZUS przygotował i udostępnił na PUE/eZUS łącznie blisko 24 mln IOSKU za 2024 rok. Z tego 11,3 mln informacji trafiło do osób, które mają profil PUE/eZUS.

Warto, żeby ubezpieczeni, którzy nie mają swojego elektronicznego konta w ZUS, je założyli. Tym bardziej, że od 2020 roku Zakład nie wysyła już papierowych informacji o stanie konta. Zrobi to tylko na wniosek klienta.

IOSKU przedstawia stan środków po ostatniej rocznej, czerwcowej waloryzacji składek, które ubezpieczony zgromadził na koncie i subkoncie w ZUS-ie do 31 grudnia 2024 roku.

Po czerwcowej waloryzacji konta i subkonta ubezpieczonych zwiększyły się o 566,6 mld zł. Dla porównania zeszłoroczny przyrost wyniósł 521,6 mld zł. Składki i kapitał początkowy wzrosły o 14,41 proc., a środki na subkontach - o 9,49 proc.

Aby znaleźć informację o stanie swojego konta emerytalnego, wystarczy zalogować się do PUE/eZUS i wejść w panel „Ubezpieczonego”. W menu po lewej stronie trzeba wybrać zakładkę „Informacje o stanie konta”, zaznaczyć 2024 rok, wejść w szczegóły, a następnie w podgląd. Wtedy widoczny będzie plik PDF, który można pobrać lub wydrukować.

Anna Szaniawska

regionalny rzecznik prasowy ZUS województwa małopolskiego

Redagował: Piotr Kuczaj

[poprzednia](#) [powrót do listy **aktualności**](#) [następna](#)