

## Warunki licencji

### Uwagi ogólne

---

E-stat to zestaw aplikacji internetowych, zwanych dalej usługą e-stat, służących do prowadzenia obliczeń statystycznych przez internet. Aplikacje pracują na serwerze podłączonym do sieci internet i komunikują się z użytkownikiem za pomocą interaktywnych stron www wyświetlanych w przeglądarce internetowej. Podzielone są tematycznie na moduły związane z różnymi aspektami analizy statystycznej wyników pomiarów.

Usługa e-stat znajduje się pod adresem: [www.e-stat.pl](http://www.e-stat.pl). Dostęp do niej jest autoryzowany – wymaga wykupienia licencji na czas określony.

### Rejestracja / zamówienie / podstawowe zasady korzystania z usługi

---

Zamówienie dostępu do usługi e-stat, czyli uzyskanie licencji na użytkownię aplikacji internetowych e-stat, należy dokonywać elektronicznie za pomocą formularza [www](http://www.e-stat.pl). Formularz zamówienia znajduje się na stronie [www](http://www.e-stat.pl) usługi (link „Zamówienie”). W formularzu są podawane podstawowe dane osoby zamawiającej / kontaktowej (imię, nazwisko, adres e-mail oraz nr telefonu jako alternatywny kontakt w sytuacji błędnie podanego lub niefunkcjonującego adresu e-mail), liczba zamawianych licencji, wysokość opłaty licencyjnej oraz (opcjonalnie) dane do faktury.

Wysłanie formularza jest równoznaczne z akceptacją niniejszych postanowień i Warunków licencji oraz stanowi jednocześnie wstępną rejestrację użytkownika (Licencjobiorcy). Właściwa rejestracja, czyli utworzenie dla użytkownika profilu dostępu do usługi, oraz przesłanie faktury na wskazany adres następuje po zaksięgowaniu wpłaty dokonanej przelewem na podany w formularzu rejestracyjnym numer rachunku bankowego, w wysokości określonej w potwierdzeniu zamówienia.

W przypadku zamówień realizowanych na rzecz podmiotów prawnych (firm, instytucji, organizacji) możliwe jest, po wcześniejszym uzgodnieniu telefonicznym lub e-mailem, wystawienie i przesłanie faktury pod wskazany adres przed uiszczeniem opłaty licencyjnej.

W zależności od rodzaju licencji Licencjobiorca otrzymuje drogą e-mailową zestaw lub zestawy danych dostępowych składających się z nazwy użytkownika (login) oraz hasła dostępu. Etap ten zwany jest dalej aktywacją usługi. Zestaw – nazwa użytkownika oraz hasło – pozwala uzyskać autoryzowany dostęp do wszystkich funkcji modułów usługi e-stat, dostępnych w momencie aktywacji usługi oraz wprowadzonych w okresie trwania licencji (okresie umownym). Okno z polami do wprowadzenia nazwy użytkownika oraz hasła pojawia się w momencie inicjalizacji obliczeń prowadzących do wygenerowania strony z raportem / wynikami obliczeń.

## Rodzaje licencji

---

- a) Licencja na jedno stanowisko; upoważnia do korzystania z aplikacji **tylko** na jednym stanowisku komputerowym w danym czasie w ramach danej firmy, instytucji, organizacji lub gospodarstwa domowego.
- b) Licencja na N stanowisk; upoważnia do korzystania z aplikacji **jednocześnie** na N stanowiskach komputerowych w ramach danej firmy, instytucji, organizacji lub gospodarstwa domowego.

Licencje są nieprzenoszalne. Niedozwolone jest odsprzedawanie, wynajmowanie lub przenoszenie w innej formie praw do licencji stronom trzecim.

## Opłata licencyjna

---

Aktualne stawki opłaty licencyjnej są podane na stronie www z formularzem zamówienia usługi e-stat. Wysokość opłaty uzależniona jest od rodzaju (liczby) zamawianych licencji.

## Czas trwania licencji (okres umowy)

---

Licencja przyznawana jest standardowo na okres 12 miesięcy. Na drodze indywidualnych ustaleń z Licencjobiorcą dopuszczalne są także inne (np. 6- i 24-miesięczne) okresy trwania licencji.

Czas trwania licencji liczony jest od daty aktywacji usługi e-stat (tj. daty wysłania danych dostępowych (nazwy / nazw użytkownika oraz hasła / haseł) do usługi e-stat).

Zakończenie ważności licencji sygnalizowane jest e-mailem wysłanym około 14 dni przed datą końca okresu trwania licencji. Wysłany e-mail zawiera szczegółowe informacje o sposobie odnowienia licencji.

## Walidacja aplikacji

---

Zgodnie z normą PN-EN ISO/IEC 17025 aplikacje e-stat są szczegółowo udokumentowane (link „Pomoc”) i właściwie zwalidowane jako przydatne do użytku. Walidacji dokonuje się każdorazowo po modyfikacjach w kodzie źródłowym aplikacji.

Walidacja polega na porównaniu wyników obliczeń wygenerowanych przez aplikacje e-stat z wynikami referencyjnymi. Do tych ostatnich należą certyfikowane wyniki obliczeń statystycznych udostępnione przez National Institute of Standards and Technology (NIST, [www.itl.nist.gov/div898/strd/general/dataarchive.html](http://www.itl.nist.gov/div898/strd/general/dataarchive.html)) oraz wyniki zawarte w przewodniku EURACHEM / CITAC, *Quantifying Uncertainty in Analytical Measurement* (Third Edition, 2012, [eurachem.org/index.php/publications/guides/quam](http://eurachem.org/index.php/publications/guides/quam)). Przyjętym kryterium poprawności działania aplikacji e-stat jest zgodność co najmniej 10 cyfr znaczących w porównywanych wynikach.

## Poufność danych

---

Dane liczbowe oraz tekstowe wprowadzane do formularzy e-stat oraz wyniki obliczeń nie są przechowywane na serwerze aplikacji e-stat. Mogą być przechowywane tylko i wyłącznie na dysku komputera użytkownika usługi e-stat w postaci plików html (.htm), tj. zachowanych stron z wynikami / raportami obliczeń wygenerowanych przez aplikacje e-stat.

W trakcie wykonywania obliczeń aplikacje e-stat nie przechowują żadnych dodatkowych informacji o użytkowniku (poza nazwą użytkownika, hasłem oraz numerem IP komputera, z którego zainicjowano połączenie z usługą e-stat). Aplikacje e-stat nie używają tymczasowych plików sesji lub Cookies.

## Ograniczenie odpowiedzialności

---

W najszerszym zakresie dopuszczonym przez właściwe prawo Autor nie będzie odpowiedzialny za jakiegokolwiek błędy i szkody w działalności Licencjobiorcy wynikające z niewłaściwego użytkowania programów (tj. niezgodnego z wytycznymi podanymi w plikach pomocy).

## Pomoc techniczna

---

Wszelkie pytania / uwagi / sugestie dotyczące funkcjonowania modułów usługi e-stat należy przesyłać bezpośrednio ze stron www modułów usługi (link „Zgłoś problem”).

## Własność

---

Wszelkie prawa związane z niniejszą usługą należą do Autora.

Autor nie zezwala na wykorzystywanie usługi e-stat lub poszczególnych jej modułów (w tym także jej dokumentacji) w serwisach internetowych, sieciach komputerowych, wydawnictwach CD, itp. bez pisemnej zgody Autora.

Autor zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian do usługi e-stat w części lub całości, jak i do zmian w niniejszych postanowieniach bez uprzedzenia.