

UCHWAŁA Nr 4/2025**XXXVI Zwyczajnego Zgromadzenia Członków
Polskiej Izby Informatyki i Telekomunikacji (PIIT)
z dnia 20 marca 2025 roku****w sprawie: określenia wysokości składek członkowskich na rok 2026**

Działając na podstawie Art. 8 ust. 1. i 2. Statutu PIIT oraz zgodnie z Uchwałą Rady nr 36/2025 z dnia 04.02.2025 roku, uchwała się następujące wysokości wpisowego i składek rocznych:

1. Wpisowe do Izby wynosi: **575,00 zł** (pięćset siedemdziesiąt pięć złotych).
2. Ustala się następujące wysokości minimalnych rocznych składek członkowskich zależnie od bilansowej kwoty przychodów brutto w poprzednim roku finansowym:

Poziom Przychodów	Roczna składka członkowska (w zł)
poniżej 1 mln	834,00
od 1 do 2 mln	1 600,00
Od 2 do 5 mln	3 200,00
Od 5 do 10 mln	6 400,00
Od 10 do 50 mln	11 271,00
Od 50 do 100 mln	19 481,00
Od 100 do 500 mln	34 787,00
Od 500 do 1000 mln	47 311,00
Od 1000 do 2000 mln	61 226,00
Powyżej 2000 mln	83 490,00

3. Każda Firma - Członek Izby - samodzielnie określa wysokość rocznej składki członkowskiej wpisując to do oświadczenia składanego Izbie, na zasadach określonych w uchwale Zgromadzenia w sprawie określenia terminów i trybu płatności składek członkowskich.
4. W uzasadnionych przypadkach Członek Izby może określić niższą lub wyższą roczną składkę członkowską odnotowując to w oświadczeniu.
5. Lista Członków Izby z określonymi wysokościami rocznych składek członkowskich jest udostępniana na kolejnym Zgromadzeniu Izby.
6. Poza roczną składką członkowską Członkowie Izby mogą wpłacać składkę dodatkową na realizację celów statutowych, której wysokość Członek Izby samodzielnie określa. Zasady wpłacania składki dodatkowej określa Członek Izby w porozumieniu z Zarządem PIIT.
7. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia i obowiązuje do 31.12.2026 roku.

Uchwała została przyjęta w głosowaniu jawnym:

Za uchwałą głosowało: 24 Członków Izby

Przeciwko uchwale głosowało: 1 Członek Izby

Wstrzymujących się: 3 Członków Izby

Za zgodność:

Andrzej Abramczuk
Przewodniczący XXXVI Zgromadzenia PIIT