

Uchwała nr 1/R/12 Rady Podlaskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa z dnia 11 września 2012 r. w sprawie polityki bezpieczeństwa i instrukcji zarządzania systemem informatycznym Podlaskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa

**Uchwała nr 1/R/12
Rady Podlaskiej Okręgowej
Izby Inżynierów Budownictwa
z dnia 11 września 2012 r.
w sprawie polityki bezpieczeństwa
i instrukcji zarządzania systemem informatycznym
Podlaskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa**

Na podstawie art. 19 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów (Dz. U. z 2001 r. Nr 5, poz. 42, z późniejszymi zmianami) i § 3 ust. 3 rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 29 kwietnia 2004 r. w sprawie dokumentacji przetwarzania danych osobowych oraz warunków technicznych i organizacyjnych, jakim powinny odpowiadać urządzenia i systemy informatyczne służące do przetwarzania danych osobowych (Dz. U. Nr 100, poz. 1024), uchwała się, co następuje:

§ 1

W Podlaskiej Okręgowej Izbie Inżynierów Budownictwa wdraża się dokumentację opisującą sposób przetwarzania danych osobowych oraz środki techniczne i organizacyjne zapewniające ochronę przetwarzania danych osobowych odpowiednią do zagrożeń oraz kategorii danych objętych ochroną, która zawiera:

- a) politykę bezpieczeństwa, w brzmieniu stanowiącym załącznik nr 1 do uchwały,
- b) instrukcję zarządzania systemem informatycznym służącym do przetwarzania danych osobowych, w brzmieniu stanowiącym załącznik nr 2 do uchwały.

§ 2

Z dniem wejścia w życie uchwały tracą moc dotychczas stosowane w Podlaskiej Okręgowej Izbie Inżynierów Budownictwa dokumenty opisujące sposób przetwarzania danych osobowych oraz środki techniczne i organizacyjne zapewniające ochronę przetwarzania danych osobowych.

§ 3

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Sekretarz Rady
Podlaskiej Okręgowej Izby
Inżynierów Budownictwa
mgr inż. Aleksander Tabędzki

Przewodniczący Rady
Podlaskiej Okręgowej Izby
Inżynierów Budownictwa
prof. dr hab. inż. Czesław Miedziałowski