

### Arkusze identyfikacji, oceny oraz określania metody przeciwdziałania ryzyku

Lp.	Rodzaj operacji przetwarzania danych	Ryzyko				Przeciwdziałanie Ryzyku	
		Ryzyko – zidentyfikowane zagrożenie	Skutek (wg skali punktowej) <sup>1)</sup>	Prawdopodobieństwo (wg skali punktowej) <sup>1)</sup>	Poziom ryzyka (skutek x prawdopodobieństwa) <sup>2)</sup>	Planowana metoda przeciwdziałania	Uzasadnienie akceptacji wyliczonego poziomu ryzyka
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.
1.							
2.							
3.							
4.							

.....  
(Pieczęć i podpis Kierownika )

- 1) Zasady ustalania skutku i prawdopodobieństwa wystąpienia ryzyka
- 2) Ocena poziomu ryzyka

#### Zasady wypełniania Arkusza:

Kolumna	Sposób wypełnienia
1.	Liczba porządkowa.
2.	Nazwa, rodzaj operacji przetwarzania danych.
3.	Wskazanie kategorii ryzyka oraz jego krótki opis.
4.	Ocena skutku w skali: bardzo wysoki – 5 pkt, wysoki – 4 pkt, średni – 3 pkt, niski – 2 pkt, bardzo niski – 1 pkt.
5.	Ocena prawdopodobieństwa w skali: prawie pewne – 5 pkt, prawdopodobne – 4 pkt, możliwe – 3 pkt, mało prawdopodobne – 2 pkt, rzadkie – 1 pkt.
6.	Poziom ryzyka wynikający z przyznanych ocen prawdopodobieństwa i skutku wg skali: krytyczny: 17 – 25 pkt, wysoki: 11 – 15 pkt, umiarkowany: 7 – 10 pkt, średni: 3 – 6 pkt, niski: 1 – 3 pkt.
7.	Wskazanie planowanej metody przeciwdziałania ryzyku.
8.	Uzasadnienie akceptacji wyliczonego poziomu ryzyka

