

RIZIKOS TIKIMYBĖS IR POVEIKIO VERTINIMO SKALĖ**Tikimybės įvertinimas**

5	4	3	2	1
Labai tikėtina	Gana tikėtina	Tikėtina	Nelabai tikėtina	Mažai tikėtina
Yra (50–100%) tikimybė*, kad įvykis pasireikš per 1 metus	Yra (20–50 %) tikimybė, kad įvykis pasireikš per 1 metus	Yra (10–20 %) tikimybė, kad įvykis pasireikš per 1 metus	Yra (1–10 %) tikimybė, kad įvykis pasireikš per 1 metus	Yra <1 % tikimybė, kad įvykis pasireikš per 1 metus
Įvykis, pasikartojantis nuo 7 iki daugiau nei 12 kartų per metus	Įvykis, pasikartojantis 3-6 kartus per metus	Įvykis, pasikartojantis 2 kartus per metus	Įvykis, pasikartojantis 1 kartą per metus	Įvykis, pasikartojantis mažiau nei 1 kartą per metus

*Tikimybę apytiksliai galima apskaičiuoti tokiu būdu: $(X/Y)*100$, čia X - atvejų, kai rizika pasireiškė, skaičius per Z metų, Y – mėnesių skaičius padaugintas iš Z, kuris buvo pasirinktas tikimybės dydžiui nustatyti. Kai $X>Y$, tuomet tikimybė lygi 100%.

Poveikio įvertinimas

5	4	3	2	1
Kritinis poveikis	Reikšmingas poveikis	Vidutinis poveikis	Nežymus poveikis	Nereikšmingas poveikis

Finansiniai nuostoliai:

>7% nuo asignavimų plano Metams	3,5% – 7% nuo asignavimų plano metams	0,7% – 3,5% nuo asignavimų plano metams	0,07% – 3,5% nuo asignavimų plano metams	<0,07% nuo asignavimų plano metams
---------------------------------	---------------------------------------	---	--	------------------------------------

Atitiktis keliamiems išoriniams reikalavimams: