

Allianz-Țiriac estimeaza ca va înregistra circa 40.000 de daune în cazul unui cutremur similar celui din 1977

**Allianz-Țiriac estimeaza ca va înregistra circa 40.000 de daune în cazul unui cutremur, cum a fost cel din 1977 - si o valoare a despagubirilor care depaseste 400 de milioane de euro, a declarat luni a declarat Aurel Badea, Deputy CEO, responsabil de aria tehnica în cadrul Allianz-Țiriac.**

"La numarul nostru de contracte, estimam ca în cazul unui cutremur, cum a fost cel din 1977, vom avea circa 40.000 de daune. Ne-am organizat si ne-am pregatit sistemele informatice si personalul, astfel încât, într-o asemenea situatie, sa putem mobiliza resursele umane necesare, sa putem conduce procesul acesta de constatare si evaluare a pagubelor - si sa putem face plata despagubirilor (...) Ne calculam capacitatea financiara, astfel încât sa putem sustine pagube pentru un cutremur cu o severitate mai mare decât cel din 1977, dublu ca impact fata de cel din 1977. Avem un program de reasigurare care are o capacitate de aproximativ 1 miliard de euro, care ar fi suficienta sa acopere severitatea unui cutremur care produce mai multe pagube decât cel din 1977", a precizat Aurel Badea, în cadrul unei conferinte de presa.

Reprezentantii companiei au subliniat ca Allianz Țiriac are o cota de piata de aproximativ 20% pe segmentul asigurarilor de locuinte, iar circa 90% din locuintele asigurate la Allianz au si polita facultativa.

Totodata, reprezentantii companiei au subliniat ca programul de reasigurare se afla la companii europene de reasigurare care au rating minim A+ si 70% din capacitate este subscrisa de Grupul Allianz.

"În cazul unui cutremur, retinerea noastra este de 5 milioane de euro, echivalent a 25 de milioane de lei. Restul vine din reasigurare", a mai spus Aurel Badea.

El a mentionat ca zona Vrancea este caracterizata prin cutremure de adâncime, la 80-90 km, cu energie seismica ridicata, care afecteaza zona respectiva, inclusiv Bucurestiul - si sunt alte zone seismice, cea nou activata, în Gorj, Timisoara, unde cutremurele se produc la suprafata, pâna în 10 km, iar energia seismica este mai mica. "Din fericire este mai mica, deoarece combinatia unui cutremur de suprafata la 10 km cu energie seismica mare, cum a fost în Turcia, este devastatoare, duce la avarieri masive", a mai spus reprezentantul Allianz.