

РЕЗИМЕ

Извештај о ревизији сврсисходности пословања „Превенција клизишта у Републици Србији“



Потпуна база података о клизиштима на територији Републике Србије није успостављена, што отежава управљање ризиком од клизишта и повећава ризик изградње објеката на теренима неповољним за градњу, због чега могу настати опасности по људе, природу и материјална добра

Територија Републике Србије спада у подручја угрожена клизиштима, чијем настанку, развоју и интензивирању доприносе сложена геолошка грађа, климатске и друге карактеристике територије и неадекватно коришћење терена. Заступљеност клизишта у односу на укупну територију Републике Србије износи 20-25%.

Непостојање катастра клизишта за већи део територије Републике Србије може отежати реаговање на потенцијално угроженим подручјима. Без катастра клизишта не могу се израдити геолошке карте хазарда и ризика, које дају одговор који су терени у Републици Србији неповољни за градњу, како би у тим зонама иста била избегнута или сведена на минимум. Корист од формирања и развоја катастра клизишта имале би држава Србија, привредне организације, локалне самоуправе, физичка лица и други.

Израда Катастра клизишта, као националне базе података, започета је 2007. године. Након 14 година од почетка израде овог катастра, од укупне површине територије Републике Србије коју је потребно истражити за потребе израде овог катастра (око 40.000 км²) до краја 2020. године, катастром клизишта покривена је површина од око 7.000 км².



Уз постојећу динамику спровођења основних геолошких истраживања и картирања клизишта која је условљена ограниченим ресурсима Завода, а не дугорочним планским документима, биће потребно више од 20 година да се пројекат израде Катастра клизишта приведе крају. Стратешки приоритети и дугорочни циљеви који треба да буду полазна основа у доношењу годишњих програма основних геолошких истраживања нису донети.

До сада остварени ниво сарадње Завода са јединицама локалне самоуправе и другим институцијама које у оквиру својих надлежности обављају послове у вези са проблематиком клизишта, не доприноси у довољној мери потребама израде Катастра клизишта, кроз допуну и ажурирање података о клизиштима. Делимично спровођење мониторинга клизишта и необраћање локалних самоуправа Заводу за израду пројектних задатака за инжењерскогеолошка-геотехничка истраживања и санацију клизишта, може имати за последицу пропуштене прилике за правовремене интервенције, у циљу умањења штета од активирања клизишта.

Препоруке

Државна ревизорска институција је, између осталог, дала и следеће препоруке:

Геолошком заводу Србије да

↓ успостави сарадњу са јединицама локалне самоуправе, ради прибављања информација о регистрованим клизиштима на њиховим територијама и резултатима праћења истих и о предузетим мерама на санацији клизишта и њиховим ефектима, у циљу допуне и ажурирања базе података о клизиштима,

Министарству рударства и енергетике да

↓ настави предузимање активности на изради и доношењу стратегије из области управљања геолошким ресурсима и дугорочног програма развоја основних геолошких истраживања којим би се обухватили стратешки и дугорочни циљеви истраживања за потребе израде катастра клизишта.