



**Marta Skubic, univ.dipl.inž.grad.  
Ministrstvo za okolje in prostor**

## **Resolucija o potresni odpornosti stavb**

Marta Skubic, u.d.i.g. se je po opravljeni srednji gradbeni šoli vpisala na univerzitetni študij Fakultete za gradbeništvo in geodezijo v Ljubljani. V diplomski nalogi se je ukvarjala z geotehničnimi principi odlagališča rudnika urana Žirovski vrh. Po opravljeni diplomski se je leta 2004 zaposlila na Gradbenem inštitutu ZRMK, kjer se je do leta 2017 ukvarjala z evropskimi projekti, gradbeno fiziko, bivalnim okoljem in energijo v stavbah ter tudi pregledovala premostitvene objekte. V času popotresne obnove v Posočju je delala v Državni tehnični pisarni. Prav tako je sodelovala pri projektu vpeljave energetske izkaznice za stavbe v Sloveniji. Od leta 2017 je zaposlena na Ministrstvu za okolje in prostor, kjer se ukvarja z gradbeno-tehničnimi predpisi, z izdajo gradbenih dovoljenj in je vodja delovne skupine za pripravo Resolucije o krepitvi potresne varnosti.

### **KRATKA VSEBINA PRISPEVKA:**

Resolucija o krepitvi potresne varnosti oblikuje aktivno politiko krepitve potresne varnosti stavbnega fonda v Republiki Sloveniji, s katero država prispeva k manjšim posledicam v primeru potresnega dogodka.

Na področju Republike Slovenije se pogosto pojavljajo šibkejši potresi, močni potresi pa se pojavljajo redkeje. V primeru močnejšega potresa, predvsem v večjih mestih je pričakovati veliko materialno škodo. Resolucija sledi splošnemu cilju varstva pred naravnimi in drugimi nesrečami, med drugim preprečitev oziroma ublažitev posledic naravnih nesreč, z namenom, da bi bilo življenje varnejše in kakovostnejše. Usmerjena je v preventivo, ki je učinkovitejša in dolgoročno sprejemljivejša od drugih oblik varstva pred naravnimi nesrečami tudi z vidika zagotavljanja sredstev za financiranje ukrepov.

Nevarnost samega potresnega dogodka izvira iz objektov, v in ob katerih se ob potresu zadržujemo, če niso zgrajeni tako, da bi potresne sunke ustrezno prenesli.

Republika Slovenija bo pristopila k upravljanju s potresnim tveganjem z izvajanjem naslednjih ključnih ukrepov:

- z ozaveščanjem in širjenem informacij o potresni (ne)varnosti,
- z ukrepi za sistemsko ureditev področja,
- z izobraževanjem in usposabljanjem projektantov, izvajalcev, nadzornikov, proizvajalcev gradbenih materialov in preglednikov projektne dokumentacije,
- z vrednotenjem potresne varnosti obstoječega stavbnega fonda,
- s krepitvijo potresne odpornosti: z ustreznimi projekti za izvedbo, pripravo investicij, organizacijo logistike in izvedbo gradbenih in drugih del,
- s pripravo finančnih produktov in proučitvijo možnosti zagotavljanja ustreznih virov financiranja za utrditev stavb v luči zmanjšanja potresnega tveganja.

Resolucija zapoveduje pripravo izvedbenih dokumentov - akcijskih programov za zmanjšanje potresnega tveganja, ki se bodo pripravljali v naslednjih letih.