

P R A V I L N I K
O SADRŽINI I NAČINU OSMATRANJA TLA I
OBJEKATA U TOKU GRAĐENJA I UPOTREBE

SLUŽBENI LIST RCG BR. 54, NOVEMBAR 2001 GODINE

Član 1.

Ovim pravilnikom utvrđuje se sadržina i način osmatranja ponašanja tla i objekta u toku građenja i upotrebe objekta.

Član 2.

Osmatranje tla i objekta, u smislu ovog pravilnika, obuhvata provjeru ponašanja tla i objekta registrovanjem početnih stanja i praćenje promjena u tlu i objektu koje se dešavaju u toku građenja i upotrebe objekta.

Osmatranje se vrši vizuelnim opažanjem ili vizuelnim opažanjem i mjerenjem pomoću instrumenata.

Potreba za osmatranjem ponašanja tla i objekta u toku građenja i upotrebe objekta utvrđuju se u tehničkoj dokumentaciji za građenje i rekonstrukciju objekta.

Sadržina i način osmatranja ponašanja tla i objekta, u skladu sa ovim pravilnikom, određuje se u projektu za osmatranje ponašanja tla i objekta koji je sastavni dio tehničke dokumentacije za izgradnju, a u zavisnosti od vrste objekta i lokacije na kojoj se gradi.

Član 3.

Osmatranjem ponašanja tla obuhvata se tlo na kome se objekat nalazi, odnosno u kojem se objekat nalazi i tlo u sadejstvu (interakciji) sa objektom.

Osmatranje ponašanja tla počinje prije ili za vrijeme pripremnih radova.

Osmatranje ponašanja objekta počinje u toku izrade temelja.

Uporedo sa osmatranjem ponašanja tla i objekta vrši se osmatranje klimatskih, hidroloških, geoloških i drugih faktora u zoni objekta koji su utvrđeni u projektu za osmatranje ponašanja tla i objekta.

Član 4.

Idejni projekat osmatranja ponašanja tla i objekta u toku građenja i upotrebe sadrži predmet i koncepciju osmatranja, program, metode i obim osmatranja, kao i predmjer i predračun za radove osmatranja ponašanja tla i objekta.

Član 5.

Glavni projekat osmatranja ponašanja tla i objekta sadrži naročito:

1. projektni zadatak;
2. predmet osmatranja ponašanja tla i objekta;

3. projekat geodetskih radova osmatranja;
4. mjerna mjesta, instrumente za mjerenje, plan i program mjerenja;
5. serije osmatranja i vremenski plan osmatranja u toku građenja i upotrebe objekta;
6. način obrade mjerenja, prikazivanje rezultata i formiranja dokumentacije o osmatranjima;
7. kriterijume za upoređivanje rezultata mjerenja sa dozvoljenim vrijednostima;
8. zahtjeve za održavanje mjernih mjesta i instrumenata u periodu osmatranja;
9. način praćenja i interpretacije rezultata osmatranja ponašanja tla i objekta;
10. tehničke uslove realizacije projekta, predmjer i predračun radova.

Član 6.

Rezultati osmatranja ponašanja tla i objekta služe za ocjenu stanja tla i objekta, za blagovremeno ustanovljavanje tendencija promjena ponašanja tla i objekta i, zajedno sa drugim faktorima, za utvrđivanje uzroka nepredviđenog ponašanja tla i objekta i određivanje potrebnih mjera za obezbjeđenje sigurnosti objekta u toku građenja i upotrebe.

Kada rezultati osmatranja ponašanja tla i objekta dostižu granične vrijednosti utvrđene kriterijumima ustanovljenim u glavnom projektu osmatranja tla i objekta, o tome se obavještava investitor, odnosno korisnik objekta, radi obezbjeđenja stručne ocjene ponašanja tla i ugroženih objekata, uputstva za dalja osmatranja, ili za preduzimanje mjera za obezbjeđenje sigurnosti objekta.

Član 7.

Ako rezultati osmatranja ukazuju na mogućnost oštećenja, rušenja objekta ili ugrožavanja stabilnosti i sigurnosti susjednih objekata, investitor, odnosno korisnik objekta obezbjeđuje izradu projekta za radove na sanaciji objekta, tla ili objekta i tla, i o nastaloj situaciji obavještava nadležni organ.

Član 8.

Ova pravilnik stupa na snagu osmog dana od dana objavljivanja u "Službenom listu Republike Crne Gore".

Broj: 01-454/01-8

Podgorica, 6. novembra 2001.godine

Ministar,
Rade K. Gregović, s.r.