

INŽENJERSKA KOMORA CRNE GORE

Bul. Džordža Vašingtona, 31
Podgorica

**Predmet: Izvještaj o studijskoj posjeti u okviru Tvinig projekta IPA 2010
"Dostizanje najvišeg bezbjedonosnog i tehničkog kvaliteta gradnje",
23-27.marta 2013.godine, Institutu za standardizaciju Austrije u Beču**

Studijska posjeta Austrijskom institutu za standardizaciju organizovana je u okviru tvinig projekta IPA 2010 "Dostizanje najvišeg bezbjedonosnog i tehničkog kvaliteta gradnje", u periodu od 23-27. marta 2013. Crnogorsku delegaciju sačinjavali su: Predstavnici Ministarstva održivog razvoja i turizma: Danilo Gvozdenović, nacionalni koordinator Projekta, Svetlana Vuksanović, stalni nacionalni savjetnik u projektu, Tatjana Vujošević, Predsjednik Nacionalnog nadzornog odbora projekta; predstavnici Inženjerske komore Crne Gore: Prof. dr Branislav Glavatović, Prof. dr Duško Lučić, Prof. dr Miodrag Bulatović, Doc. dr Željka Radovianović, Dušan Sekulić, prof. dr Srđan Janković; predstavnik Tehničkog komiteta 002 Instituta za standardizaciju Crne Gore: Prof. dr Radomir Zejak.

Tokom ove studijske posjete, crnogorska delegacija je prvog dana posjete, prisustvovala sastanku Tehničkog komiteta ENC-EUROCODES, koji je austrijski nacionalni pandan CEN-ovom TK 250. Na sastanku su članovi Tehničkog komiteta ENC-EUROCODES crnogorskoj delegaciji predstavili dešavanja u CEN-u, dalje obaveze i planove po pitanju Eurokodova, kao i austrijska iskustva na usvajanju i sprovođenju Eurokodova kao nacionalnih standarda za proračun konstrukcija. Austrijski eksperti dali su poseban osvrt na austrijska iskustva u sastavljanju Nacionalnih aneksa. Na sastanku su članovi crnogorske delegacije aktivno učestvovali u raspravi po sljedećim temama:

- Dešavanja u CEN-u TK 250- Eurokodovi;
- Pravni aspekti usvajanja i sprovođenja Eurokodova;
- Proces usvajanja i sprovođenja Eurokodova u Austriji.

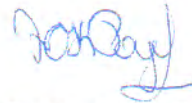
Na kraju ovog dijela sastanka dobijena je preporuka da Institut za standardizaciju Crne Gore počne da prisustvuje sastancima CEN TK 250, kako bi bio informisan o svim aktivnostima vezanim za Eurokodove.

U popodnevnom dijelu prvog dana studijske posjete ekspert Austrijskog instituta za standardizaciju, dr Wolfgang Lenhardt, održao je prezentaciju o posebnim iskustvima u izradi austrijskog nacionalnog aneksa za EN 1998-1, sa aspekta geologije i geotehnike.

Drugi dan studijske posjete bio je predviđen za prezentaciju iskustava austrijskih eksperata, dr Sui Kai Lua, dr Waltera Potočeka i dr Johana Fornada, na izradi nacionalnih aneksa za: EN 1998-1-aspekt aseizmičkog tretmana konstrukcija, EN 1991-1-4-dejstvo vjetrova i EN 1991-1-5 – dejstvo temperature. Crnogorska delegacija je tokom ove posjete dobila odgovore na serije pitanja koje su se odnosile na prezentirane oblasti. Pitanja su bila stručne prirode i u najvećem dijelu su se odnosila na definisanje pojedinih nacionalno određenih parametara u djelovima Eurokoda: EN 1991-1-1, EN 1991-1-3, EN 1991-1-4 i EN 1991-1-5.

U toku studijske posjete Austrijskom institutu za standardizaciju, crnogorska delegacija upoznata je sa vrlo pozitivnim iskustvima, karakteru i obimu saradnje Austrijskog institutu za standardizaciju i Inženjerske komore Austrije, kao i o njihovim ulogama u procesu usvajanju i implementacije Eurokodova. Crnogorska delegacija je dobila vrlo značajne odgovore na brojna pitanja, te ovu posjetu, u cjelini, možemo ocijeniti vrlo uspješnom i korisnom.

U ime delegacije Izvještaj podnosi:



Doc. dr. Željka Radovanović, dipl.inž.građ.

Podgorica, 7.04.2013.