

27. SLOVENSKI KOLOKVIJ O BETONIH

VIRTUALNO, 3. DECEMBER 2020

BETON SEKUNDARNE OBLOGE SILOSA ODLAGALIŠČA
NIZKO IN SREDNJE RADIOAKTIVNIH ODPADKOV

CONCRETE OF SECONDARY LINING OF DISPOSAL SILO
FOR LOW AND INTERMEDIATE LEVEL RADIOACTIVE WASTE

Spoštovani!

**IRMA-Inštitut za raziskavo materialov in aplikacije
dne 3. 12. 2020 organizira virtualno**

27. slovenski kolokvij o betonih z naslovom:

**»Beton sekundarne obloge silosa odlagališča nizko in srednje radioaktivnih
odpadkov«.**

Kar 26 let zapored smo vsako leto spomladi organizirali in izpeljali slovenski kolokvij o betonih. Letošnje leto nam, zaradi pandemije, to ni uspelo. Ker so razmere še vedno slabe, smo se odločili, da organiziramo 27. kolokvij virtualno, na začetku decembra.

Za to odločitev obstajata dva osnovna razloga: prvič želimo ohraniti kontinuiteto vsakoletnih kolokvijev in drugič, kar je najpomembnejše, v okviru projekta »Študija proizvodnje, vgradljivosti in karakteristik končnih betonskih mešanic za izvedbo sekundarne armiranobetonske obloge silosa odlagališča NSRAO«, ki ga je financirala Agencija za radioaktivne odpadke (ARAO), smo pridobili rezultate in nova spoznanja, ki so koristna in uporabna ne samo za izvedbo odlagališča nizko in srednje radioaktivne odpadke (NSRAO) ampak tudi za širšo gradbeno prakso. Te rezultate in ugotovitve želimo predstaviti in diskutirati na kolokviju v decembru. Poleg tega bo predstavljen celoten projekt izgradnje odlagališča NSRAO v Sloveniji, kakor tudi rezultati raziskav betonov za odlagališča v Belgiji. Tako kot vsako leto bomo tudi letos pripravili Zbornik predavanj, ki ga bomo poslali vsem prijavljenim udeležencem pred izvedbo kolokvija.

Kot vabljeni predavatelji bodo na kolokviju sodelovali mnogi strokovnjaki, ki so neposredno ali posredno sodelovali pri izvedbi projekta.

Direktor: dr. Jakob Šušteršič, univ. dipl. inž. grad.