




NAUČNO VEĆE IMS

Institut IMS a. d.
Beograd, Bulevar vojvode Mišića 43
tel: (011) 2650 322
fax: (011) 3692 772, 3692 782
e-mail: office@institutims.rs
www.institutims.rs

MINISTARSTVU PROSVETE, NAUKE I
TEHNOLOŠKOG RAZVOJA R SRBIJE
Matičnom naučnom odboru
Saobraćaj, urbanizam i građevinarstvo


ИНСТИТУТ ИМС АД
Бр 3-15666/1
31.12 2014 год
Београд, Булевар војводе Мишића 43

Predmet: Zahtev za verifikaciju tehničkog rešenja

Poštovani

u prilogu Vam dostavljamo dokumentaciju koja je prema Pravilniku o postupku i načinu vrednovanja i kvantitativnom iskazivanju naučno-istraživačkih rezultata istraživača potrebna za verifikaciju tehničkog rešenja.

Tehničko rešenje pod nazivom:


"Portland-kompozitni cement sa dodatkom metakaolina - MK^G"

autora: dr Aleksandra Mitrović, dipl.inž.tehn., Institut IMS, Beograd,
Ljiljana Miličić, dipl.hem., Institut IMS, Beograd,
dr Dragan Nikolić, dipl.inž.građ.
mr Dragan Bojović, dipl.inž.građ., Institut IMS, Beograd

verifikuje kao kategorija "bitno poboljšan postojeći proizvod" (M 84) u oblasti tehnoloških nauka u skladu sa Prilogom 3 Pravilnika-Vrsta i kvantifikacija individualnih naučnoistraživačkih rezultata.

Tehničko rešenje je rezultat istraživanja na projektu "Istraživanje mogućnosti primene otpadnih i recikliranih materijala u betonskim kompozitima, sa ocenom uticaja na životnu sredinu, u cilju promocije održivog građevinarstva u Srbiji" evidencioni broj TR 36017, finansiranog od strane Ministarstva za prosvetu, nauku i tehnološki razvoj Republike Srbije.

INSTITUT IMS A.D.
Predsednik Naučnog veća


dr Ksenija Janković, dipl.građ.inž.
viši naučni saradnik

