



INEP - Institut za primenu nuklearne energije  
 ZEMUN - Banatska 31b  
 Telefon: 011-2199-242, 2618-666

## Izveštaj o radiološkim ispitivanjima

**BONAVIA COM**

Korisnik usluge:

Vrsta uzorka: PRIRODNI ZEOLIT MLEVENI / VULKANSKI TUF / SVETLOSIVI

Mesto i datum uzimanja uzorka: POREKLO: EU- RUMUNIJA, MESTO I VREME UZIMANJE UZORKA: STOVARISTE GALOVIĆ/D.CRNILJEVO/20.10.2014., UVOZI OD 15.01.2014. DO 21.10.2014

Datum prijema uzorka: **23.10.2014**

Stanje uzorka na prijemu:

Datum ispitivanja: **23.10.2014**

Broj protokola: **2478/2014**

Red.br.	Karakteristike	Jed. mere	Dobijena vrednost	Metoda
1.	Aktivnost Cs-137	Bq/kg	< 0,7	Gamaspektrometrija IAEA TRS 295
2.	Aktivnost K-40	Bq/kg	780 ± 30	Gamaspektrometrija IAEA TRS 295
3.	Aktivnost Ra-226	Bq/kg	52±9	Gamaspektrometrija IAEA TRS 295
4.	Aktivnost Th-232	Bq/kg	45±4	Gamaspektrometrija IAEA TRS 295
5.	Aktivnost U-238	Bq/kg	120±9	Gamaspektrometrija IAEA TRS 295

Izjava 1. Rezultati ispitivanja se odnose samo na ispitane uzorke.

Izjava 2. Izveštaj o ispitivanju ne sme se umnožavati ili reprodukovati izuzev kao celina.

Datum izdavanja izveštaja:

**23.10.2014**



Odgovorno lice:

*[Signature]*  
 Nacelnik odeljenja



INEP - Institut za primenu nuklearne energije  
ZEMUN - Banatska 31b  
Telefon: 011-2199-242, 2618-666

## Komentar o izvršenom radiološkom ispitivanju

Protokol: **2478/ 2014**

Strana: 2

PREMA ZAKONU O ZAŠTITI OD JONIZUJUĆIH ZRAČENJA I O NUKLEARNOJ SIGURNOSTI (SLUŽBENI GLASNIK RS BR. 36/09) I PRAVILNIKU O GRANICAMA SADRŽAJA RADIONUKLIDA U VODI ZA PIĆE, ŽIVOTNIM NAMIRNICAMA, STOČNOJ HRANI, LEKOVIMA, PREDMETIMA OPŠTE UPOTREBE, GRAĐEVINSKOM MATERIJALU I DRUGOJ ROBI KOJA SE STAVLJA U PROMET (SLUŽBENI GLASNIK RS BR. 86/11 od 18.11.2011), IZMERENI UZORAK ZADOVOLJAVA DOZVOLJENI NIVO RADIOAKTIVNOSTI.



*[Handwritten signature]*  
Načelnik odeljenja