

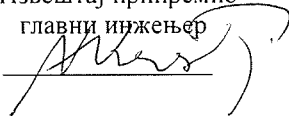
ЕУРОБРИКЕТ Д.О.О.  
ул: Ђуре Јакшића 16  
Елемир  
н/р Јелена Оцић

Датум:  
Date: 07.11.2014.

## ИЗВЕШТАЈ О ИСПИТИВАЊУ бр.16811

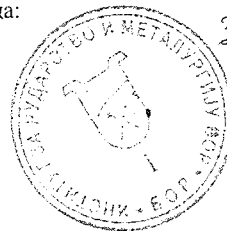
1. Датум пријема узорка: 06.11.2014.
2. Врста /шифра/ порекло узорка: Техничка анализа угља /ЕУРОБРИКЕТ Д.О.О. Елемир/
3. Посебни услови/допуна/одступање узорковања: Анализа је рађена на узорцима које је доставио корисник.
4. Допуне, изузимања или одступања везане за испитивање:-

Извештај припремио  
главни инжењер

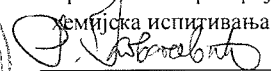


Број јединица:

90



Управник Лабораторије  
хемијска испитивања



Достављено

1 x Архиви Лабораторије за хемијска испитивања  
1 x ЕУРОБРИКЕТ Д.О.О. Елемир /Јелена Оцић/  
1 x Комерцијали ИРМ-а

- Дати резултати односе се само на испитане узорке
- Извештај се не може умножавати без одобрења управника Лаб. хем. испитивања
- Жалбе и рекламације на наш рад можете упутити директору Института за рударство и металургију
- Број јединица одређивања дефинисан је по важећем ценовнику Лаб. за хем. испитивања.



Извештај о испитивању бр.16811

**ТЕХНИЧКА АНАЛИЗА БРИКЕТА ОД ПОЉОПРИВРЕДНИХ ОТПАДАКА:**

(%)	Са укупном влажом	Са аналитичком влажом	Сув без влаге	Стандард
Аналитичка влажа	/	1.08	/	ASTM E871
Укупна влажа	9.63	/	/	ASTM E871
Пепео 550°C	7.99	8.75	8.85	CEN 14775
Пепео 815°C	7.73	8.46	8.55	ISO 1171
Испарљиве материје	70.64	77.32	7816	CEN 15148
S-укупан	0.06	0.07	0.07	ASTM E775
Vodonik	4.76	5.21	5.27	ASTM E777
Топлота сагоревања горива (kJ/kg)				
Горња	16219	17753	17947	CEN 14918
Доња	15017	16655	16862	CEN 14918

**ЕЛЕМЕНТАРНА АНАЛИЗА БРИКЕТА ОД ПОЉОПРИВРЕДНИХ ОТПАДАКА:**

САДРЖАЈ (%)	Са укупном влажом	Са аналитичком влажом	Сув без влаге	Стандард
Влага	9.63	1.08	/	ASTM E871
C	39.73	43.49	43.96	ASTM E777
H	4.76	5.21	5.27	ASTM E777
N	2.32	2.54	2.61	ASTM E778

Крај извештаја о испитивању.