

## ПРИЛОГ 3: Образец за оперативен план

### ОПЕРАТИВЕН ПЛАН

#### Активност бр. 16 Складирање на огноотпорен материјал и изнаоѓање начин за негово целосно рециклирање

1. Опис			
Складирање на огноотпорниот материјал (шамот) на соодветен начин и изнаоѓање на решение за негово целосно рециклирање. Дел од вкупниот огноотпорен материјал се троши во самиот процес ( $\approx 40\%$ ), а останатиот дел се рециклира (доломит 95% се враќа во Електро лачна печка, магнезитот се собира дел се меле $\approx 60\%$ , а дел се враќа во ливните казани $\approx 40\%$ ).			
2. Предвидена дата на почеток на реализацијата			
01.07.2007 год.			
3. Предвидена дата на завршување на активноста			
31.12.2008 год.			
4. Вредност на емисиите до и за време на реализацијата			
Составот на огноотпорниот материјал е детално описан во Барањето за добивање на дозвола за усогласување со оперативен план (Секција V, прилог V.2.), а мерење на квалитетот на подземните води сеуште немаме извршено.			
5. Вредности на емисиите по реализација на активноста (Услови)			
Непознато			
6. Влијание врз ефикасноста (Промени во потрошувачката на енергија, вода и сировини)			
Непознато			
7. Мониторинг			
Параметар	Медиум	Метода	Зачестеност
Непознато	Почва Подземна вода	Непознато	По потреба
8. Извештаи од мониторингот (Опишете ја содржината на извештајот и предложете фреквенција на известување)			
Известување за количините одложени на сопствениот простор за одлагање на технолошки отпад - еднаш годишно, а доколку се прават испитување на почва и подземна вода - за секое испитување ќе го известуваме МЖСПП.			
9. Вредност на инвестицијата			
$\approx 50.000,00 \text{ €}$			