



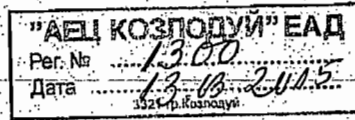
“АЕЦ КОЗЛОДУЙ” ЕАД, гр. Козлодуй

гр. Козлодуй, +359 973 7 2020, факс +359 973 80591

До

Всички заинтересовани лица за участие
в процедура за възлагане на обществена
поръчка с предмет:

“Доставка на активен въглен за
дозареждане на филтри от система
5,6TS20”



Относно: Разяснения по документацията за участие в процедура

Уважаеми дами и господа,

Във връзка с постъпил въпрос с вх. № Ф-1696/11.03.2015 г. от заинтересовано лице по процедурата с горепосочения предмет, Ви предоставяме следната информация:

ВЪПРОС: Моля пояснете при каква температура и относителна влажност на работа са определени посочените коефициенти на поглъщане за Хе и Кг.

ОТГОВОР: Методиките на всяка фирма производител са различни за всеки продукт. Изискванията за коефициентите на поглъщане за Хе и Кг са съгласно изискванията на експлоатационната документация. Конкретните заложенi стойности са средни величини за доставян активен въглен зареждан в блокове ВВЕР-1000 от различни производители.

Общи характеристики на процеса на изпитване

По време на тестването $T = 23 \pm 1$ °C.

Преди тестването въглена е осушен за 40ч при $T=120$ °C.

ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР
ДИМИТЪР АНГЕЛОВ

