

## **Додаток VII.2**

### **ОЦЕНКА НА ВЛИЈАНИЕТО НА ЕМИСИИТЕ**

**ТАБ МАК ДОО, Пробиштип**

**Дополна на барање за дозвола за усогласување**

**со оперативен план**

## **Додаток VII.2**

### **ОЦЕНКА НА ВЛИЈАНИЕТО НА ЕМИСИИТЕ**

#### **СОДРЖИНА**

<b>1</b>	<b>Обем.....</b>	<b>3</b>
<b>2</b>	<b>Влијанија на емисиите од рециклирање .....</b>	<b>4</b>

# 1 ОБЕМ

ТАБ МАК ДОО Пробиштип поднесува барање за дозвола за усогласување со оперативен план до Министерството за животна средина и просторно планирање и според содржината на формуларот на барањето треба да достави информации за емисиите во атмосферата.

Информациите во овој извештај се уредени така да ги задоволат барањата на Министерството за животна средина и просторно планирање во врска со процесот на поднесување барање за интегрирано спречување и контрола на загадувањето, односно барање за дозвола за усогласување со оперативен план.

За оценка на влијанието на емисиите се користени софтверските пакети H1 на британската EPA и техничкото упатство на германската агенција (TA Luft). H1 е наједноставниот, но и најстрог модел, во кој не се земаат во предвид ниту метеоролошките услови, ниту пропулзијата на гасот по излезот од оџакот. Затоа, пак, ако резултатот добиен со оваа едноставна пресметка покаже дека квалитетот на животната средина не е загрозен, тогаш нема потреба од натамошни анализи. Ако резултатите оставаат сомнение во квалитетот на животната средина поради одвивање на активноста на инсталацијата, се применуваат посложени проверки, како онаа на TA Luft и конечно, ако и така не се обезбеди доказ дека влијанијата на емисиите нема да го загорзат квалитетот на животната средина, треба да се примени комплексно моделирање на дисперзијата на загадувачките супстанции за да се добие попрецизна слика.

## **2            ВЛИЈАНИЈА НА ЕМИСИИТЕ ОД РЕЦИКЛИРАЊЕ**

Емисиите од погонот за секундарно олово се во рамките на НДТ. Нивните влијанија се обработени во анексот 3 на овој додаток.

Според добиените резултати, влијанијата се занемарливи, а висината на оџакот е сосема задоволителна.