

Врз основа на член 129 став (2) од Законот за животна средина (“Службен весник на РМ” бр. 53/2005, 81/2005 и 24/2007), Владата на Република Македонија, на седницата одржана на 18.09.2007 година, донесе

**УРЕДБА ЗА ВИСИНАТА НА НАДОМЕСТОКОТ КОЈ ТРЕБА ДА ГО ПЛАЌААТ
ОПЕРАТОРИТЕ НА ИНСТАЛАЦИИТЕ КОИ ВРШАТ АКТИВНОСТИ ЗА Б –
ИНТЕГРИРАНА ЕКОЛОШКА ДОЗВОЛА**

**Член 1
Предмет**

(1) Со оваа уредба се пропишува висината на надоместокот кој го плаќаат операторите на инсталациите кои вршат активности за кои се издава Б – интегрирана еколошка дозвола.

(2) Одредбите од оваа уредба се однесуваат на операторот на инсталацијата која врши активности од Прилог 2 од Уредбата за определување на активностите на инсталациите за кои се издава интегрирана еколошка дозвола, односно дозвола за усогласување со оперативен план и временскиот распоред за поднесување на барање за дозвола за усогласување со оперативен план, а за кои се издава Б интегрирана еколошка дозвола (“Службен весник на РМ” бр.89/05).

**Член 2
Надоместок при поднесување на барањето за добивање на Б интегрирана еколошка
дозвола**

(1) Надоместокот за поднесување на барање за добивање на Б – интегрирана еколошка дозвола се пресметува на следниот начин:

Надоместок = Површина (ha)* висина на надоместокот (даден во колона А од прилог 1 од оваа уредба) + Број на емисиони точки * висина на надоместок во колона Б (даден во прилог 1 од оваа уредба).

(2) Висината на надоместокот од став (1) од овој член за поднесување на барање за добивање на Б – интегрирана еколошка дозвола се определува согласно Прилог 1 кој е составен дел на оваа уредба.

**Член 3
Надоместок за поднесување на барањето за измена на Б – интегрирана еколошка
дозвола**

(1) Операторот на инсталацијата плаќа надоместок при поднесување на барањето за измена на Б – интегрирана еколошка дозвола согласно член 129 став (1) од Законот за животна средина.

(2) Висината на надоместок од став (1) од овој член изнесува 30% од висината на годишниот надоместок за поседување на Б – интегрирана еколошка дозвола пресметан согласно член 5 од оваа уредба.

Член 4

Надоместок за поднесување на барањето за пренос на Б – интегрирана еколошка дозвола

(1) Операторот на инсталацијата плаќа надоместок при поднесување на барањето за пренос на Б - интегрирана еколошка дозвола согласно член 129 став (1) од Законот за животна средина.

(2) Висината на надоместок од став (1) од овој член изнесува 30% од висината на годишниот надоместок за поседување на Б – интегрирана еколошка дозвола пресметан согласно член 5 од оваа уредба

Член 5

Годишен надоместок за поседување на Б – интегрирана еколошка дозвола

(1) Надоместокот за поседување на Б – интегрирана еколошка дозвола се пресметува на следниот начин:

$$N = P(ha) \cdot A + \sum_{i=1}^n (ET)_i \cdot B + \sum_{i=1}^{21} Ci + D$$

N – надоместок (во денари)

P (ha)- површина на инсталацијата во хектари

A – надоместок по хектар површина

ET – главни емисиони точки во сите медиуми на животната средина

B – надоместок по емисиона точка

C_i – надоместок за секој поделен вид емисија

D – надоместок за големина при гранични вредности на емисии.

(2) Висината на надоместокот од став (1) од овој член за поседување на Б – интегрирана еколошка дозвола се определува согласно Прилог 2 кој е составен дел на оваа уредба.

(3) Надоместокот (D) за големина при гранични вредности на емисии се пресметува во зависност од процентот на надминување или намалување на било кој вид на емисија над или под пропишаните гранични вредности на емисии дадени во Б – интегрираната еколошка дозвола.

(4) Начинот за пресметување на надоместокот од став (3) од овој член е даден во прилог 2 табела 2 од оваа уредба.

Член 6

Годишен надоместок за редовен надзор

Висината на надоместокот за извршен редовен надзор изнесува 10% од висината на годишниот надоместок за поседување на Б – интегрирана еколошка дозвола.

Член 7

Намалување на висината на надоместоците

Во случај кога операторот на инсталацијата вовел ISO 14001 систем за управување со животната средина или шеми за управување со животната средина и за ревизија согласно член 31 од Законот за животна средина, висината на годишниот надоместок за поседување на Б – интегрирана еколошка дозвола пресметан согласно член 5 од оваа уредба се намалува за 15%.

Член 8
Влегување во сила

Оваа уредба влегува во сила осмиот ден од денот на објавувањето во “Службен весник на Република Македонија”.

Бр. 19-5630/2
18 септември 2007 година
Скопје

Заменик на претседателот
на Владата на Република
Македонија,
м-р **Зоран Ставрески**, с.р.

Прилог 1

| Вид на Дозвола | Поднесување на барање за добивање на Б – интегрирана еколошка дозвола | |
|---------------------------|---|---|
| | Колона А | Колона Б |
| Индустриски сектор | Надоместок во денари по хектар површина на инсталација (А) | Надоместок во денари по емисиона точка во сите медиуми на животна средина (Б) |
| 1. Енергетика | 350 | 650 |
| 2. Железо и челик | 300 | 450 |
| 3. Феро/обоени метали | 300 | 400 |
| 4. Хемиска индустрија | 300 | 350 |
| 5. Индустрија на минерали | 300 | 350 |
| 6. Цврст отпад | 300 | 300 |
| 7. Друго | 300 | 250 |

Прилог 2 НАДОМЕСТОК ЗА ПОСЕДУВАЊЕ НА Б-ИНТЕГРИРАНА ЕКОЛОШКА ДОЗВОЛА

$$Nadomestok = P(ha) \cdot A + \sum_{i=1}^n (ET)_i \cdot B + \sum_{i=1}^{21} Ci + D$$

| Сектори | Надоместок во денари по | | | |
|---------------------------|---------------------------|----------------|-----------------------------------|-----------------------------------|
| | А | В | С | Д |
| | Површина на инсталацијата | Емисиони точки | Вид на емисија | Големина на емисијата |
| 1. Енергетика | 350 | 650 | Дадено во Табела 1 на овој Прилог | Дадено во Табела 2 од овој Прилог |
| 2. Железо и челик | 300 | 450 | | |
| 3. Феро и обоени метали | 300 | 400 | | |
| 4. Хемиска индустрија | 300 | 350 | | |
| 5. Индустрија на минерали | 300 | 350 | | |
| 6. Цврст отпад | 300 | 300 | | |
| 7. Друго | 300 | 250 | | |

Табела 1

| Вид на емисија | |
|---|---------------------|
| Загадувачи | Надоместок / денари |
| 1. Сулфурдиоксид и други сулфурни соединенија | 2000,00 |
| 2. Оксиди на азот и други азотни соединенија | 2000,00 |
| 3. Јаглеродмоноксид | 2000,00 |
| 4. Испарливи органски соединенија | 3000,00 |
| 5. Метали и нивни соединенија (вода, воздух) | 2300,00 |
| 6. Прав | 1800,00 |
| 7. Азбест (суспендирани честички и влакна) | 3000,00 |
| 8. Хлор и негови соединенија | 2500,00 |
| 9. Флуор и негови соединенија | 2500,00 |
| 10. Тешки метали и нивни соединенија | 3000,00 |
| 11. Цијаниди (вода, воздух) | 3000,00 |
| 12. Супстанции и препарати кои поседуваат канцерогени и мутагени својства (вода, воздух) | 3000,00 |
| 13. Полихлорирани дибензодиоксини и полихлорирани дибензофурани | 3000,00 |
| 14. Органохалогени соединенија и соединенија кои образуваат такви соединенија во воден средина | 3000,00 |
| 15. Органофосфорни соединенија | 3000,00 |
| 16. Органотински соединенија | 3000,00 |
| 17. Биоциди и производи за заштита на растенијата | 3000,00 |
| 18. Перзистентни јаглевородороди и перзистентни и биоаккумулативни токсични органски супстанции | 3000,00 |
| 19. Материјали во суспензија | 1500,00 |
| 20. Супстанции кои поттикнуваат еутрофикација (нитрати, фосфати и др.) | 2500,00 |
| 21. Супстанции кои неповолно влијаат на билансот на кислородот во вода (а можат да се измерат со помош на параметрите како што се ХПК, БПК и др.) | 2500,00 |

Табела 2

| Опис | Начин на пресметување на D |
|---|--|
| За секој процент на надминување на било кој вид на емисија над граничната вредност пропишана во Б – интегрирана еколошка дозвола големината на емисијата (D) се пресметува на следниот начин: | Големината на емисијата (D) = надоместок на секој вид на емисија (C) * процентот на надминување + процентот на надминувањето |
| За секој процент на намалување на било кој вид на емисија под граничната вредност пропишана во Б - интегрирана еколошка дозвола големината на емисијата (D) се пресметува на следниот начин: | Големината на емисијата (D) = надоместок на секој вид на емисија (C) * процентот на намалување + процентот на намалување |