

Врз основа на член 35 и член 36 став 2 од Законот за Владата на Република Македонија (“Службен весник на Република Македонија” бр. 59/2000, 12/03 и 55/05) и член 77 од Законот за животна средина (“Службен весник на Република Македонија” бр. 53/2005), Владата на Република Македонија, на седницата одржана на 25.08.2005 година, донесе

УРЕДБА

ЗА ОПРЕДЕЛУВАЊЕ НА ПРОЕКТИТЕ И ЗА КРИТЕРИУМИТЕ ВРЗ ОСНОВА НА КОИ СЕ УТВРДУВА ПОТРЕБАТА ЗА СПРОВЕДУВАЊЕ НА ПОСТАПКАТА ЗА ОЦЕНА НА ВЛИЈАНИЕТО ВРЗ ЖИВОТНАТА СРЕДИНА

Член 1

(1) Со оваа Уредба се определуваат:

- проектите за кои задолжително се спроведува постапка за оцена на влијанијата врз животната средина, пред да се издаде решение за спроведување на проектот;
- генерално определени проекти кои би можеле да имаат значително влијание врз животната средина заради што се утврдува потребата за спроведување постапка за оцена на влијанието врз животната средина, пред да се издаде решение за спроведување на проектот;
- критериумите врз основа на кои се утврдува потребата за спроведување постапка за оцена на влијанијата врз животната средина на нови генерално определени проекти од алинеја 2 од овој член; и
- критериумите врз основа на кои се утврдува потребата за спроведување постапка за оцена на влијанијата врз животната средина при промени на постојните објекти.

Член 2

(1) Проектите за кои задолжително се спроведува постапка за оцена на влијанијата врз животната средина се утврдени во Прилог I од оваа Уредба.

(2) Прилогот I е составен дел од оваа Уредба.

Член 3

(1) Генерално определени проектите за кои се утврдува потребата за спроведување постапка за оцена на влијанието врз животната средина се утврдени во Прилог II од оваа Уредба.

(2) Прилогот II е составен дел од оваа Уредба.

Член 4

(1) За проектите од Прилогот II како и за промените на постојните објекти, органот на државна управа надлежен за работите од областа на животната средина ја утврдува потребата од оцена на влијанијата врз животната средина, во согласност со критериумите утврдени во членовите 5, 6, 7 и 8 од оваа Уредба.

Член 5

Потребата за спроведување постапка за оцена на влијанието врз животната средина на генерално определените проекти од Прилог II и на промени на постојни објекти, се утврдува врз основа на следните критериуми:

- карактеристиките на проектот,
- локацијата на проектот со опкружувањето,
- можните значителни влијанија на проектот врз животната средина.

Член 6

При утврдување на потребата од спроведување на постапка за оцена на влијанијата врз животната средина, органот на државната управа надлежен за работите од областа на животната средина, врз основа на карактеристиките на проектот, е должен да води сметка за:

- големината на проектот,
- техничко-технолошкиот концепт на проектот,
- кумулятивното влијание на проектот со другите проекти што се спроведени или се спроведуваат, како и со проектите планирани за спроведување,
- користењето на природни богатства,
- создавањето отпад и отпадни води (вид и количина, присуство на опасни и штетни материји и супстанции и сл.),
- загадувањето и непријатности,
- ризикот од хаварии и несреќи, пред сè за супстанциите, материји или технологии кои се користат, и/или

друг вид деградација на животната средина.

Член 7

При утврдување на потребата од спроведување на постапка за оцена на влијанијата врз животната средина, органот на државната управа надлежен за работите од областа на животната средина, врз основа на локацијата на проектот, земајќи ја во предвид чувствителноста на животната средина во географските подрачја за коишто постои веројатност дека ќе бидат засегнати со проектот, е должен да води сметка за:

- постојна и планирана намена на земјиштето,
- изобилство, квалитетот и регенеративниот капацитет на природните ресурси во подрачјето, и/или

апсорпциски капацитет на животната средина.

Член 8

При определување на апсорпцискиот капацитет на животната средина во согласност со член 7 од оваа Уредба, органот на државната управа надлежен за работите од областа на животната средина е должен да води сметка за чувствителноста на животната средина, особено доколку локацијата на проектот се наоѓа во или е во близина на следниве подрачја:

- водни живеалишта,
- крајбрежните зони на водните екосистеми,
- подрачјата со зачувани природни екосистеми и со значаен биодиверзитет и геодиверзитет,
- природните резервати и паркови,
- подрачјата под посебна заштита,
- подрачјата во коишто значително се исполнети или се надминати стандардите за квалитет на животната средина,
- комплексни урбани подрачја, и/или

предели и локалитети од историска, културна и археолошка важност.

Член 9

При определување на можните значителни влијанија од генерално определените проекти од Прилог II и промени на постојните објекти, земајќи ги во предвид процената на состојбите утврдени врз основа на критериумите определени во член 5, 6 и 7 од оваа Уредба, органот на државна управа надлежен за работите од областа на животната средина, особено води сметка за:

опсегот на влијанието (големината на засегнатото географско подрачје и на засегнатото население),
влијанието во прекуграничен контекст,
обем и комплексноста на влијанието,
веројатноста од влијание, и/или
времетраењето, зачестеност и реверзибилноста на влијанието.

Член 10

Оваа уредба влегува во сила осмиот ден од објавувањето во “Службен весник на Република Македонија”, а ќе се применува од 01.01.2006 година.

Бр. 19-3128/1
25 август 2005 година
Скопје

Претседател на Владата
на Република Македонија,
д-р **Владо Бучковски**, с.р.

ПРИЛОГ I

Проекти за кои задолжително се врши оценка на влијанијата врз животната средина

| |
|---|
| 1. Рафинериите за сурова нафта (со исклучок на постројките за производство на масла од сурова нафта) и инсталациите за гасификација и за втечнување со 500 t или на повеќе јаглен или битуменозни шкрилци дневно. |
| 2. Термо- електрични центри и другите инсталации за согорување, со топлински капацитет од 200 MW или повеќе. |
| 3. Инсталации наменети: за преработка на радиоактивен отпад; исклучиво за конечно депонирање на радиоактивен отпад; исклучиво за складирање на радиоактивниот отпад на друго место, надвор од местото на создавање. |
| 4. Инсталации за: примарно топење на железо и на челик, вклучувајќи и лиење, и производство на сурови обоени метали од руда, концентрати или секундарни суровини, со металуршки, хемиски или со електролитски процес. |
| 5. Инсталациите за екстракција на азбест и за обработка и за трансформација на азбест и на производите што содржат азбест: за азбестно-цементните производи со годишно производство над 20.000 t готови производи, за фриксионите материјали со годишно производство над 50 t готови производи, како и за другите видови користење на азбест, доколку се користат повеќе од 200 t годишно. |

| |
|--|
| <p>6. Интегрирани хемиски инсталации, т.е. инсталациите за производство, од индустриски обем, на материи со користење на процесите на хемиска конверзија, во коишто неколку единици се поставени една до друга и се функционално поврзани една со друга и коишто се:</p> <ul style="list-style-type: none"> за производство на базни органски хемикалии; за производство на базни неоргански хемикалии; за производство на вештачко ѓубре врз база на фосфор, азот или калиум (прости или сложени вештачки ѓубрива); за производство на базни производи, за заштита на растенијата и биоцидите; за производство на базни фармацевтски производи, со користење на хемиски или на биолошки процеси; и за производство на експлозиви. |
| <p>7. Изградбата на:</p> <ul style="list-style-type: none"> (а) железнички сообраќај на големи растојанија и на аеродроми со должината на основната писта од 2.100 m или повеќе; (б) автопатиштата; (в) нов пат со четири или со повеќе ленти или повторно порамнување и/или проширување на постоечкиот пат од две или помалку ленти, за да се добијат четири или повеќе ленти, доколку таквиот нов пат или повторно порамнет и/или проширен сегмент од патот ќе има 10 km или повеќе во континуирана должина. |
| <p>8. Инсталациите за депонирање на отпад, за горење, согорување, и физички и хемиски третман;</p> |
| <p>9. Црпење на подземни води или повторно полнење на подземни водни тела, доколку годишниот волумен на исцрпената вода или на повторно наполнетата вода е еднаков на или надминува $3 \times 10^6 \text{ m}^3$;</p> |
| <p>10. Системите за пренос на води меѓу речните сливови, со исклучок на системите за водоснабдување со вода за пиење, и тоа:</p> <ul style="list-style-type: none"> (а) Системите за пренос на води меѓу речните сливови заради спречување на можниот недостиг од вода доколку количеството пренесена вода надминува $20 \times 10^6 \text{ m}^3$ годишно. (б) За сите други случаи, системите за пренос на водните ресурси меѓу речните сливови, каде што повеќегодишниот просек на протокот на сливот што се експлоатира надминува $100 \times 10^6 \text{ m}^3$ годишно и каде што количеството на пренесената вода надминува 10% од тој проток. |
| <p>11. Пречистителните станици за отпадни води, со капацитет над еквивалентот од 10.000 жители.</p> |
| <p>12. Хидро-техничките објекти со кој се задржува вода со цел да се создаде постојана или временна акумулација на вода или други материи во течна состојба, чија висина е најмалку 5 m мерено помеѓу низводната ножица и непреливната круна, или која во просторот до круната може да акумулира повеќе од 100.000 m^3 и брани чија височина е најмалку 10 m, или исполнуваат барем еден од следниве услови:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. должината на круната на браната да е поголема од 500 m, 2. волуменот на акумулацијата да е поголем од $1.000.000 \text{ m}^3$, 3. максималното протекување на преливникот да е поголемо од $2.000 \text{ m}^3/\text{s}$. |
| <p>13. Цевководите за пренос на гас, нафта или хемикалии со дијаметар поголем од 700 mm и/или со должина повеќе од 40 km.</p> |

| |
|---|
| <p>14. Инсталациите за интензивно живинарство или свињарство со повеќе од: (а) 40.000 места за бројлери, 20.000 места за кокошки несилки; (б) 1000 места за гојење свињи (над 30 kg); или (в) 350 места за маторици.</p> |
| <p>15. Индустриските постројки за: (а) производство на пулпа од дрвена граѓа или од слични влакнести материјали; (б) производство на хартија и картон со производствен капацитет повеќе од 20 t дневно</p> |
| <p>16. Каменоломите и површинските ископи, каде што површината на локацијата надминува 10 ha.</p> |
| <p>17. Поставување на далекуводи и други електроенергетски објекти со 110 kV или повисоко напонско ниво и со должина повеќе од 15 km.</p> |
| <p>18. Инсталациите за складирање на нафта, нафтени деривати, петрохемиски или хемиски производи со капацитет од 100.000 t или повеќе.</p> |
| <p>19. Инсталациите за производство на цемент.</p> |
| <p>20. Постројките за штавење на сурова кожа и на кожа.</p> |

ПРИЛОГ II

Проекти за кои се утврдува потребата за спроведување постапка за оцена на влијанието врз животната средина (Генерално определени проекти)

| |
|---|
| <p>1. Земјоделство, шумарство и водостопанство (а) Проектите за реструктурирање на руралните земјошни поседи; (б) Проектите за користење на необработеното земјиште или на полуприродните површини за интензивно земјоделство; (в) Водостопанските проекти за земјоделство, вклучително и проектите за наводнување и за одводнување на земјиштето. (г) Проекти за првичното пошумување и копачење шума заради пренамена на земјиштето; (д) Инсталациите за интензивно сточарство (проекти што не се вклучени во Прилог I); (ѓ) Проекти за интензивно одгледување риба; (ж) Проекти за користење на рибен фонд и дивеч.</p> |
| <p>2. Експлоатација на минерални суровини: (а) Каменоломите, сите видови на површински копови што не се вклучени во Прилог I; (б) Подземни (јамски) рудници; (в) Експлоатација на минерални суровини од коритата и бреговите на површински водни тела (г) Длабоките дупчења, особено: геотермалните дупчења, дупчењата за складирање на радиоактивен отпад, дупчењата заради јавно водоснабдување, со исклучок на дупчењата за испитување на стабилноста на земјиштето (геотехнички дупчења) (д) Површинските индустриски инсталации за експлоатација на јаглен, и руда, како и на битуменозни шкрилци.</p> |

3. Енергетика

- (а) Индустриските инсталации за производство на електрична енергија, пареа и топла вода (проекти што не се вклучени во Прилог I);
- (б) Индустриските инсталации за пренос и дистрибуција на гас, пареа и топла вода и за пренос и дистрибуција на електрична енергија со површински водови (проекти што не се вклучени во Прилог I);
- (в) Површинско складирање на природен гас;
- (г) Подземно складирање на согорливи гасови;
- (д) Површинско складирање на фосилните горива и други цврсти горива;
- (ѓ) Индустриското брикетирање на јагленот и лигнит;
- (е) Инсталациите за обработка и за складирање на радиоактивниот отпад (освен доколку се вклучени во Прилог I);
- (ж) Хидроелектрични центри;
- (з) Инсталациите за искористување на силата на ветерот, заради производство на енергија (т.н. фарми на ветер).

4. Производство и обработка на метали

- (а) Инсталациите за производство на сурово железо или на челик (примарно или секундарно топење), вклучувајќи и континуирано лиење;
- (б) Инсталациите за обработка на црните метали:
 - валавниците;
 - ковачниците со чекани;
 - нанесувањето заштитни слоеви од растопен метал;
- (в) Леарниците за црни метали;
- (г) Инсталациите за топење, вклучувајќи и легирање, на обоените метали, со исклучок на скапоцените метали, вклучувајќи ги и повторно добиените производи (рафинација, лиење ливови, итн)
- (д) Инсталациите за површинска обработка на метали и на пластични материјали со електролитски или со хемиски процеси;
- (ѓ) Производството и склопувањето на моторни возила и производството на мотори за моторните возила;
- (е) Инсталациите за конструирање и за поправка на леталата;
- (ж) Производство, ремонт и сервисирање на железничка опрема;
- (з) Производство и сместување на барутни полнења и експлозивна муниција;
- (с) Инсталациите за печење и за синтерување на металните руди;
- (и) Инсталации за изградба, поправка и сервисирање на пловни објекти.

5. Индустија на минерали

- (а) Печките за кокс (сува дестилација на јаглен);
- (б) Инсталациите за производство на бетон и бетонски производи
- (в) Инсталациите за производство на азбест и за изработка на производи од азбест (проекти што не се вклучени во Прилог I);
- (г) Инсталациите за производство на стакло, вклучително и стаклено влакно;
- (д) Инсталациите за топење на минералните материјали, вклучително и производството на минерални материји;
- (е) Производството на керамички производи со печење, пред сè: ќерамиди, тули, огноотпорни тули, плочки, камена волна или порцелан.

| |
|---|
| <p>6. Хемиска индустрија</p> <p>(а) Преработка на меѓупроизводите и производството на хемикалии;</p> <p>(б) Производството на пестициди и на фармацевтски производи, бои и премачкувачи, еластомери и пероксиди;</p> <p>(в) Магацинските објекти за нафта, нафтени деривати, петрохемиските и хемиските производи.</p> |
| <p>7. Прехранбена индустрија</p> <p>(а) Производство на растително и на животинско масло и маст;</p> <p>(б) Пакувањето и конзервирањето на животинските и растителните производи;</p> <p>(в) Производството на млечни производи;</p> <p>(г) Производството на пиво и слад;</p> <p>(д) Производството на слаткарски производи и сируп;</p> <p>(ѓ) Инсталациите за колење животни (кланици);</p> <p>(е) Инсталациите за производство на индустриски скроб;</p> <p>(ж) Фабриците за производство на храна од риба и на рибино масло;</p> <p>(з) Шекераните; и</p> <p>(с) Производство на мелнички производи и добиточна храна</p> |
| <p>8. Текстилна, кожна, дрвна и индустрија за хартија</p> <p>(а) Индустриските постројки за производство на хартија и на картон (проекти што не се вклучени во Прилог I);</p> <p>(б) Постојки за предходна обработка (процеси како што се миење, белење, мерцеризација) или за бојење на влакна или на ткаенини и перење на волна;</p> <p>(в) Инсталациите за преработка и за производство на целулоза.</p> |
| <p>9. Индустрија на гума</p> <p>(а) Производството и обработка на производите на база на еластомер;</p> |
| <p>10. Инфраструктурни проекти</p> <p>(а) Проектите за изградба на индустриските комплекси;</p> <p>(б) Градежни проекти, во кои е вклучена изградба на трговските центри и паркиралишта; туристички населби, царински зони и катни гаражи;</p> <p>(в) Проектите за изградба на железнички пруги и на капацитети за претовар за комбиниран сообраќај, и на терминали за комбиниран сообраќај и подземни железници, жичари (проекти што не се вклучени во Прилог I);</p> <p>(г) Проектите за изградба на аеродроми (проекти што не се вклучени во Прилог I);</p> <p>(д) Проектите за изградба на водни патишта, пристаништа и на пристаништа за рибарење (проекти што не се вклучени во Прилог I);</p> <p>(ѓ) Проектите за изградба на системи за пренос на вода што не се вклучени во Прилог I, канализациони системи и системи за заштита од поплави;</p> <p>(е) Проектите за изградба на браните и другите хидротехнички објекти за задржување на водата (проекти што не се вклучени во Прилог I);</p> <p>(ж) Проектите за изградба на трамвајските линии, површински и подземните железнички линии, суспендираните линии од конкретен тип, коишто се користат исклучиво или главно за патнички сообраќај;</p> |

| |
|--|
| <p>(з) Проектите за изградба на нафтоводните и гасоводните инсталации (проекти што не се вклучени во Прилог I);</p> <p>(с) Проектите за инсталирањето на водоводите на големи растојанија;</p> <p>(и) Крајбрежните и земјени зафати за заштита од ерозија и заради регулација на површински водни тела;</p> <p>(ј) Проектите за црпење на подземните води и повторно полнење на подземни водни тела што не се вклучени во Прилог I;</p> <p>(к) Проектите за изградба на системите за пренос на водните ресурси меѓу речните сливови што не се вклучени во Прилог I.</p> |
| <p>11. Други проекти</p> <p>(а) Трајни тркачки патеки и патеките за тестирање на моторни возила;</p> <p>(б) Инсталациите за преработка, третман и отстранување на отпадот (проекти што не се вклучени во Прилог I);</p> <p>(в) Пречистителните станици за отпадните води (проекти што не се вклучени во Прилог I);</p> <p>(в) Станици за третман на мил добиен со третман на отпадни води;</p> <p>(д) Складирањето на челичните отпадоци, вклучително и старите возила;</p> <p>(ѓ) Испитните платформи за мотори, турбини или реактори;</p> <p>(е) Инсталациите за производство на вештачки минерални влакна;</p> <p>(ж) Инсталациите за преработка или за отстранување на експлозивните материи;</p> <p>(з) Складишта за отпадни материјали;</p> <p>(с) Проекти за организирани спортски, рекреативни, културни, и друг вид настани од голем размер во природата.</p> |
| <p>12. Туризам и рекреација</p> <p>(а) Скијачките патеки, ски-лифтови и жичарници и градбите поврзани со нив;</p> <p>(б) Марините;</p> <p>(в) Викенд-населбите и хотелските комплекси надвор од градските подрачја и градбите поврзани со нив;</p> <p>(г) Трајните локации за кампови и за станбени приколки;</p> <p>(д) Тематските паркови (забавни и спортско- рекреативни паркови).</p> |
| <p>13. Интродукција и реинтродукција на нови видови флора и фауна и габи во природата.</p> |
| <p>14. Гробишта, крематориуми</p> |
| <p>15 Проекти за постапување со животински трупови и со животински отпад</p> |
| <p>16. Секоја измена или проширување на проектите наведени во Прилог I или во Прилог II, постојните, одобрени, реализирани проекти или проекти во процес на реализација, којашто би можела да има значителни негативни ефекти врз животната средина;</p> |
| <p>17. Проекти од Прилог I, наменети исклучиво или главно за развој и за испитување на нови методи или производи, коишто не се користат повеќе од две години.</p> |