



Број: 03-1086/2  
Датум: 17.07.2014.

Енвигас Алфа Доо  
Енвигас Бета Доо  
Енвигас Делта Доо  
Зелена долина бб  
Мартонош

На основу чланова 102. и 103. Закона о заштити природе („Службени гласник РС”, број 36/09, 88/10 и 91/10), на основу члана 192. Закона о општем управном поступку („Службени лист СРЈ”, бр. 33/97 и 31/01 и Службени гласник РС”, број 30/10) као и на основу члана 2. Правилника о висини и начину обрачуна и наплате накнаде за издавање акта о условима заштите природе („Службени гласник РС”, број 110/2013), Покрајински завод за заштиту природе доноси

### РЕШЕЊЕ о условима заштите природе

- I. Поступајући по захтеву издају се следећи услови заштите природе за потребе израде урбанистичког пројекта Електрана на биомасу за комплекс когенеративног постројења снаге 650 KW, на катастарским парцелама бр.3292/4 3292/6 и 3292/7, КО Мартонош:
1. Процент уређених зелених површина унутар радних комплекса на грађевинском земљишту ван грађевинског подручја насеља треба да износи најмање 30% укупне површине парцела, у складу са Просторним планом Општине Кањижа („Сл. лист Општине Кањижа”, бр. 4/2009) и сагласно потребама заштите биодиверзитета ван заштићених подручја.
  2. За потребе очувања/подизања заштитног зеленила, неопходно је следеће:
    - зелене површине повезати у целовит систем, уз одговарајућу разноврсност врста и физиогномије, тј. спратности дрвенасте вегетације;
    - у саставу сађеног зеленила дати предност аутохтоним врстама, које су највише прилагођене локалним педолошким и климатским условима;
    - на граници предметног простора са околним ораницама избегавати врсте дрвећа и жбуња које представљају прелазне домаћине одређених паразита пољопривредних култура или воћака. То су врсте *Berberis sp.*, *Cotoneaster sp.*, *Pyracantha sp.*, *Sorbus sp.*, *Acer negundo* и сл;
    - избегавати коришћење инвазивних (агресивних алохтоних) врста (наведених у Образложењу).
  3. Ограничава се изградња електричних водова ниског и средњег напона на водове који су изграђени применом посебних техничко-технолошких решења која спречавају колизију и електрокуцију птица.

4. Применити одговарајућа планска и техничка решења (смањена висина светлосних тела, усмереност светлосних снопова према саобраћајницама и објектима, ограничавање трајање осветљења на прву половину ноћи и сл.) за очување и заштиту станишта од утицаја светлости.
  5. Обезбедити пречишћавање продуката емисије из јединичних процеса на основу прописаних граничних вредности емисије загађујућих материја за постројења која користе гасовита горива, сагласно Уредби о граничним вредностима емисија загађујућих материја у ваздух ("Сл. гласник РС", бр. 71/2010 и 6/2011). У складу са захтевима Уредбе, редуковати концентрацију емитованих гасова који изазивају ефекат стаклене баште на дозвољен ниво.
  6. При коришћењу енергената пореклом из обновљивих извора за потребе рада когенерационог постројења, поштовати захтеве Уредбе о условима за стицање статуса повлашћеног произвођача електричне енергије и критеријума за оцену испуњености тих услова ("Службени гласник РС", број 72/09).
  7. За потребе рада когенерационог постројења сем енергента добивеног од биомасе (кукурузна силажа, силажа од сирка ..) ако се као додатни енергент користи биомаса са необрадивих пољопривредних површина (нпр. пашњаци) неопходно је тражити посебне услове овог Завода.
  8. Забрањено је упуштање непречишћених и недовољно пречишћених отпадних вода у природни реципијент. Третман ефлуента индивидуалним путем вршити у складу са захтевима Уредбе о граничним вредностима емисије загађујућих материја у воде и роковима за њихово достизање („Сл. гласник РС”, бр. 67/11). Зауљене атмосферске отпадне воде треба да буду адекватно прикупљене и пречишћене (коришћењем таложника и сепаратора уља и масти).
  9. Предвидети обавезу сакупљања комуналног отпада и обезбедити његову редовну евакуацију на локацију која је утврђена од стране надлежне комуналне службе. Привремено складиштење евентуално присутног опасног отпада вршити у складу са члановима 36. и 44. Закона о управљању отпадом („Сл. гласник РС”, бр. 36/09 и 88/10). Отпад мора да буде прописно обележен и привремено складиштен на прописан начин до његовог коначног збрињавања;
  10. Мазиво и гориво потребно за снабдевање механизације неопходно је транспортовати, депоновати (чувати) и њима руковати поштујући при том мере заштите прописане законском регулативом која се односи на опасне материје. У случају изливања опасних материја (гориво, машинско уље и сл.), загађени слој земљишта мора се отклонити и исти ставити у амбалажу која се може празнити само на, за ту сврху, предвиђеној локацији. На месту акцидента нанети нови, незагађени слој земљишта;
- II. Подносилац захтева је дужан да радове и активности изведе у свему у складу са издатим условима из тачке I. овог решења.
  - III. Уколико подносилац захтева у року од две године од дана достављања акта не отпочне радове и активности за које је акт о условима заштите природе издат, дужан је да прибави нови акт. Такође, уколико дође до измена захтевом наведених активности, или промене локације/подручја, као и за наредне фазе/године истраживања, носилац активности дужан је да поднесе Покрајинском заводу за заштиту природе нов захтев за издавање акта о условима заштите природе.
  - IV. Ово решење не ослобађа обавезе подносиоца захтева да прибави и друге услове, дозволе и сагласности предвиђене позитивним прописима.
  - V. Накнада за издавање овог Решења у износу од 20.000,00 динара, је одређена у складу са чланом 2. Правилника о висини и начину обрачуна и наплате накнаде за издавање акта о условима заштите природе.

## ОБРАЗЛОЖЕЊЕ

Про – Енерго д.о.о. из Новог Сада, по пуномоћи (Енвигас Алфа, Енвигас Бета, Енвигас Делта) упутио је Покрајинском заводу за заштиту природе захтев за издавање услова заштите природе за потребе изградње когенерационог постројења на катастарским парцелама бр.3292/6 и 3292/7, КО. Мартонош. На основу достављене документације Про – Енерго д.о.о. (пуномоћ, копија извода Просторног плана општине Кањижа, копија плана, уговор о закупу, извод из листа непокретности, технички опис изградње електране, плаћена такса), увида у документацију и Регистар заштићених природних добара који води Покрајински завод за заштиту природе, констатује се да се предметна локација не налази се у заштићеном природном добру али се налази на еколошки значајном подручју ИВА и IPA подручје (значајна подручја за птице и ботанику).

Одредбом члана 102. и члана 103. Закона о заштити природе („Сл. гласник РС“, број 36/09, 88/10 и 91/10), одређено је да организација за заштиту природе, тј. Покрајински завод за заштиту природе утврђује услове заштите и даје податке о заштићеним природним добрима у поступку израде просторних и других планова, односно основа (шумских, водопривредних, ловних, риболовних и др.) и друге инвестиционо-техничке документације.

Услови прописани тачкама 1. и 2. израђени су у складу са Чланом 14. Закона о заштити природе (“Сл. гласник РС” бр. 36/09), према коме се „заштита биолошке разноврсности остварује спровођењем мера заштите и унапређења врста, њихових популација, природних станишта и екосистема“. Мере заштите и унапређења врста, њихових популација, природних станишта и екосистема спроводе се, између осталог, очувањем биодиверзитета у њиховом непосредном и ширем окружењу. Очување биодиверзитета урбаних и руралних површина заснива се на стварању и одржавању зелених површина. У члану 18, став 6. Закона о заштити природе наводи се да је очување биолошке и предеоне разноврсности станишта унутар агроекосистема и других неаутономних и полуаутономних екосистема спроводи „првенствено очувањем и заштитом рубних станишта, живица, међа, појединачних стабала, група стабала, бара и ливадских појасева, као и других екосистема са очуваном или делимично измењеном дрвенастом, жбунастом, ливадском или мочварном вегетацијом.“

У складу са Конвенцијом о биолошкој разноврсности («Сл.лист СРЈ» Међународни уговори, бр.11/2001), дужни смо да спречавамо ширење или по потреби предузимамо мере за уништавање инвазивних врста, **у оквиру или ван заштићених подручја**. Њихово спонтано ширење не само да угрожава природну вегетацију, него и знатно повећава трошкове одржавања зелених површина.

На нашим подручјима сматрају се инвазивним следеће врсте: циганско перје (*Asclepias syriaca*), јасенолисни јавор (*Acer negundo*), кисело дрво (*Ailanthus glandulosa*), багремац (*Amorpha fruticosa*), западни копривић (*Celtis occidentalis*), (*Elaeagnus angustifolia*) пенсилвански длакави јасен (*Fraxinus pennsylvanica*), трновац (*Gledichia triachantos*), жива ограда (*Lycium halimifolium*), петолисни бршљан (*Parthenocissus inserta*), касна сремза (*Prunus serotina*), јапанска фалоп (*Reynouria syn. Fallopia japonica*), сибирски брест (*Ulmus pumila*). Багрем (*Robinia pseudoacacia*) се агресивно понаша, тако да садња ове врсте треба да се ограничава на просторе које се редовно негују.

Услови прописани тачкама 3. – 4. Израђени су у складу са Чланом 71. Закона о заштити природе где се очување и заштита дивљих врста спроводи на начин спречавања свих радњи које утичу на нарушавање повољног стања популација дивљих врста, уништавање или оштећивање њихових станишта, легла, гнезда или нарушавање њиховог животног циклуса односно повољног стања.

Услови прописани тачкама 5.-10. израђени су у складу са Чланом 21. Закона о заштити животне средине ("Службени гласник РС", бр. 135/2004 и 36/2009) којим је дефинисан принцип интегрисане заштите природе и животне средине: "Заштита природних вредности остварује се спровођењем мера за очување њиховог квалитета, количина и резерви, као и природних процеса, односно њихове међузависности и природне равнотеже у целини". Очување природних процеса и заштита природних вредности у антропогеном пределу захтева исте мере које су предуслов стварања здраве животне средине, а право на здраву средину обезбеђено је Уставом наше државе. Услови су дефинисани у складу са Чланом 7. Закона о заштити природе, по коме се заштита природе реализује „ ... спровођењем мера заштите природе и предела; утврђивањем услова и мера заштите природе и заштићених природних добара и предела у просторним и урбанистичким плановима, пројектној документацији, основама и програмима...од утицаја на природу...као и ублажавањем штетних последица које су настале активностима у природи". У вези са коришћењем простора, у Члану 19. Закона се наводи да се „развојним и просторним планом утврђују зоне изградње на одређеним локацијама зависно од капацитета животне средине и степена оптерећења, као и циљева изградње унутар одређених делова на тим локацијама".

На основу претходних констатација, као и увидом у документацију Покрајинског завода, утврђени су услови као у диспозитиву.

Такса на захтев и такса за решење, по Тар.бр.1 и Тар. бр.9, су наплаћене у складу са Законом о републичким административним таксама ("Сл. гласник РС", бр. 43/2003, 51/2003 - испр., 61/2005, 101/2005 - др. закон, 5/2009, 54/2009, 50/2011, 70/2011 - усклађени дин. изн., 55/2012 - усклађени дин. изн., 93/2012 и 47/2013 - усклађени дин. изн.)

Поука о правном леку:

*Против овог Решења може се поднети жалба Покрајинском секретаријату за урбанизам, градитељство и заштиту животне средине, а преко Покрајинског завода за заштиту природе, у року од 15 дана од дана достављања овог Решења уз доказ о уплати Републичке административне таксе у износу од 430,00 динара на текући рачун бр. 840-742221843-57, позив на број 59013 по моделу 97.Решено у Покрајинском заводу за заштиту природе, под бројем 03 – 1304/2, дана 06.08.2013. године.*

Решено у Покрајинском заводу за заштиту природе, под бројем 03 –1086/2, дана 17.07.2014. године.

Достављено:  
- Наслову  
- Архиви  
- Документацији

Помоћник директора:  
  
Горан Крччевић  
по Одлуци о овлашћењу  
бр. 04-1879 од 14.11.2013.

