



## REPUBLIKA HRVATSKA

MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA  
I PRIRODE

10000 Zagreb, Ulica Republike Austrije 14  
Tel: 01/ 3717 111 fax: 01/ 3717 149

KLASA: UP/I 351-03/13-08/118

URBROJ: 517-06-2-1-14-7

Zagreb, 20. siječnja 2014.

Ministarstvo zaštite okoliša i prirode na temelju članka 84. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, broj 80/13) te članka 27. stavka 1. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13) i odredbe članka 4. stavka 3. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, br. 64/08 i 67/09), na zahtjev nositelja zahvata ATLANTIC MULTIPOWER d.o.o., Industrijski park bb, Nova Gradiška, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš postrojenja za proizvodnju energetskih pločica u poslovnoj zoni Nova Gradiška, donosi

### RJEŠENJE

- I. Za namjeravani zahvat – postrojenje za proizvodnju energetskih pločica u poslovnoj zoni Nova Gradiška – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.
- II. Za namjeravani zahvat – postrojenje za proizvodnju energetskih pločica u poslovnoj zoni Nova Gradiška – nije potrebno provesti Glavnu ocjenu prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu.

III. Ovo rješenje objavljuje se na internetskim stranicama Ministarstva.

### Obrázek

Nositelj zahvata, ATLANTIC MULTIPOWER d.o.o., Industrijski park bb, Nova Gradiška, je sukladno članku 28. stavku 2. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš, 11. prosinca 2013. godine, putem opunomoćenika AREA URBIS d.o.o. iz Siska, Ministarstvu zaštite okoliša i prirode (u dalnjem tekstu: Ministarstvo) podnio zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš postrojenja za proizvodnju energetskih pločica u poslovnoj zoni Nova Gradiška. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša kojeg je u prosincu 2013. godine izradio ovlaštenik AREA URBIS d.o.o. iz Siska, koji ima važeću suglasnost Ministarstva za izradu elaborata o utjecaju na okoliš (KLASA: UP/I 351-02/13-08/110, URBROJ: 517-06-2-1-13-2 od 30. listopada 2013.). Voditelj elaborata je Dubravko Pleša dipl.ing.građ.

O zahtjevu nositelja zahvata za pokretanjem postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš sukladno članku 28. stavku 3. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš i članku 7. stavku 2. točki 1., te članku 8. Uredbe o informiranju i sudjelovanju javnosti i zainteresirane javnosti u pitanjima zaštite okoliša („Narodne novine“, broj 64/08) na internetskoj stranici Ministarstva objavljena je Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi

procjene utjecaja na okoliš (KLASA: UP/I 351-03/13-08/118; URBROJ: 517-06-2-1-1-13-2) od 19. prosinca 2013.

Pravni temelj za vođenje postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš su odredbe članka 78. stavka 1 Zakona o zaštiti okoliša i odredbe članaka 27., 28., 29. i 30. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš. Za zahvate navedene u točki 6.5. *Postrojenja za proizvodnju slatkiša i sirupa kapaciteta 5 t/god i više* Priloga II. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš, postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš provodi Ministarstvo zaštite okoliša i prirode. Postupak ocjene o potrebi procjene proveden je jer nositelj zahvata planira izgradnju postrojenja za proizvodnju energetskih pločica kapaciteta oko 1 100 t/god.

U dostavljenoj dokumentaciji navedeno je sljedeće: *Proizvodni pogon sastojat će se od dva glavna dijela, proizvodni i skladišni dio. Građevina će imati dvije etaže. U prizemlju su predviđeni skladišni i proizvodni pogoni, a na prvoj etaži uredski prostori, laboratorij i svlačionice sa sanitarnim prostorijama. Osim proizvodne građevine izgradit će se pomoćni objekti proizvodnje (uredi, laboratorij za razvoj i kontrolu kvalitete, svlačionica s tuševima i WC-ima, parna kotlovnica, prostorija kompresora, transformatorska stanica, radiostanica, prostorija za portira s rampom, skladište rezervnih dijelova, prostor za prazne palete, prostor za otpadni materijal, tretman otpadnih voda, prostor za pražnjenje spremnika s čokoladnim sirupom). Razvoj čitavog projekta predviđen je u dvije faze. U prvoj fazi se uvodi samo jedna proizvodna linija s kapacitetom od 100 milijuna pločica godišnje, dok se za drugu fazu ostavlja rezervni prostor. U konačnici bi u postrojenju trebale biti instalirane dvije proizvodne linije s različitom tehnologijom proizvodnje:*

- proteinske pločice
- ugljikohidratne pločice
- voćne pločice

*Glavne sirovine nužne za proces proizvodnje su: proteinski premiks, šećerni sirupi, biljna masnoća i čokoladni preljev. Za kapacitet od 1.200 kg/sat sirovine dolaze u pakiranju, a gotovi proizvodi se pakiraju tako da u proces ulazi i pakirni materijal (metalna PP folija i karton).*

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/13-08/118 URBROJ: 517-06-2-1-1-13-3 od 23. prosinca 2013.) za mišljenje Upravi za zaštitu prirode Ministarstva zaštite okoliša i prirode, Upravi vodnog gospodarstva Ministarstva poljoprivrede, Upravnom odjelu za komunalno gospodarstvo i zaštitu okoliša Brodsko-posavske županije i Gradu Nova Gradiška.

Ministarstvo je zaprimilo mišljenje Uprave za zaštitu prirode (veza KLASA: 612-07/14-59/05 od 16. siječnja 2014.) prema kojem za predmetni zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš te je isti prihvatljiv za ekološku mrežu uzimajući u obzir karakteristike zahvata i udaljenost područja ekološke mreže; mišljenje Uprave vodnoga gospodarstva Ministarstva poljoprivrede (KLASA: 351-03/14-01/02, URBROJ: 525-12/0904-14-3 od 17. siječnja 2014.) prema kojem nije potrebna procjena utjecaja na okoliš budući će sve uvjete vodnog gospodarstva koje će biti potrebno ispuniti, a odnose se na predmetni zahvat, utvrditi Hrvatske vode u postupku izdavanja lokacijske dozvole izdavanjem vodopravnih uvjeta; mišljenje Brodsko-posavske županije (KLASA: 351-03/13-01/22, URBROJ: 2178/1-03-14-2 od 8. siječnja 2014.) u kojem se navodi da na temelju pojedinačnih ispitivanja sukladno mjerilima i kriterijima određenih u Prilogu V Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš ne očekuje se značajan negativan utjecaj prilikom izvođenja i korištenja

zahvata; Grad Nova Gradiška dostavio je mišljenje (KLASA: 351-04/13-01/01, URBROJ: 2178/15-05-01-14-02 od 7. siječnja 2014.) prema kojem je zahvat svojom namjenom sukladan prostorno-planskoj dokumentaciji dok uz primjenu mjera zaštite koje proizlaze iz zakonskih propisa te projektnih i tehnoloških rješenja nije vjerojatno da će zahvat imati značajan negativan utjecaj na okoliš.

Razlozi zbog kojih nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš su sljedeći:

Zahvat se planira u gospodarskoj zoni u kojoj su već prisutni neki poslovni subjekti pa je i izgrađen dio komunalne infrastrukture. Lokacija je opremljena do granice zahvata pristupnom cestom, elektroenergetskim sustavom, vodoopskrbom, odvodnjom otpadnih i oborinskih voda, telekomunikacijskim instalacijama te plinom. Tijekom izgradnje zahvata prepoznati utjecaji odnose se na tlo, vode i zrak. Utjecaj povećane emisije prašine, lebdećih čestica i plinova od izgaranja motora građevinske mehanizacije je ograničen na uže područje lokacije zahvata, malog intenziteta i kratkotrajnog karaktera. Izgradnjom će doći do trajnog gubitka humusnog sloja na lokaciji no s obzirom na namjenu prostora i gospodarsku zonu utjecaj je zanemariv. Pravilnom organizacijom gradilišta i korištenjem ispravne mehanizacije negativni utjecaj od mogućeg onečišćenje tla te posredno površinskih i podzemnih voda uljima i gorivima može se svesti na najmanju moguću mjeru. Planirana je izgradnja vlastitog uređaja za pročišćavanje otpadnih voda na kojem će se obradivati tehnološke otpadne vode, vode iz parnog kotla za pripremu otpadnih voda (regeneracijski ciklus), sanitарne otpadne vode te kaljužne vode. Stupanj pročišćavanja obuhvaća mehaničko pročišćavanje, korekcija pH te obrada otpadnih voda SBR postupkom. Odabranom tehnologijom pročišćavanja postiže se propisana kvaliteta izlaznog efluenta i učinkovita kontrola sustava kroz sve faze procesa. Negativan utjecaj na površinske i podzemne vode tijekom korištenja proizvodnog pogona moguće je jedino u slučaju nepravilnog rada samog uređaja, no to je moguće izbjegći redovitim održavanjem i kontrolama sustava sukladno zakonskim propisima. Tijekom korištenja zahvata ne očekuje se pojava neugodnih mirisa obzirom da je tehnološki proces takav da nema emisiju neugodnih mirisa. Plinovi nastali sagorijevanjem zemnog plina u kotlovnicama i plinovi nastali zagonom diesel agregata ispuštat će se dimnjacima u atmosferu, no te emisije neće dodatno negativno utjecati na kvalitetu zraka.

Elaboratom je sagledan i utjecaj na zaštićena područja, staništa i ekološku mrežu. Sukladno Uredbi o ekološkoj mreži (NN 124/13) zahvat se nalazi izvan područja ekološke mreže, te se ne nalazi na zaštićenom području ili području rijetkih i ugroženih stanišnih tipova. Trajan gubitak staništa prisutan je na uskom području lokacije zahvata no obzirom na vrstu staništa, intenzitet i vrijeme trajanja utjecaj je zanemariv. Uz poštivanje i primjenu mjera zaštite koje proizlaze iz zakonskih propisa iz područja zaštite okoliša i prirode, a uzimajući u obzir udaljenost područja ekološke mreže, mogući štetni utjecaji su ocijenjeni kao minimalni te je moguće isključiti značajan utjecaj na ciljeve očuvanje i cjelovitost područja ekološke mreže.

Svim otpadom koji nastaje na lokaciji zahvata gospodarit će se na zakonom propisanim načinom što uključuje sakupljanje prema vrstama, privremeno skladištenje te predavanje ovlaštenoj osobi. Ostatci sirovina međuprodukata i gotovog proizvoda bit će suhim čišćenjem odstranjeni iz proizvodnje i tretirat će se kao kruti otpad.

Točka I ovog rješenja temelji se na tome da je Ministarstvo sukladno članku 78. stavku 2 Zakona o zaštiti okoliša i članku 27. stavku 1 Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš ocijenilo, na temelju utvrđenog činjeničnog stanja i dostavljene dokumentacije, a prema kriterijima iz Priloga V. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš, da planirani zahvat neće imati značajan negativan utjecaj na okoliš i stoga nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.

Točka II ovog rješenja temelji se na tome da je Ministarstvo sukladno odredbama članka 77. stavak 1. Zakona o zaštiti okoliša i članka 30. stavka 9. Zakona o zaštiti prirode u okviru postupka ocjene o potrebi procijene provelo Prethodnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu te isključilo mogućnost značajnijeg utjecaja na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže te stoga nije potrebno provesti Glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.

Obveza navedena u točki III ovoga rješenja, da se na internetskoj stranici Ministarstva ono objavi, utvrđena je člankom 7. stavkom 1 točkom 4 Uredbe o informiranju i sudjelovanju javnosti i zainteresirane javnosti u pitanjima zaštite okoliša.

#### **UPUTA O PRAVNOM LIJEKU:**

Ovo rješenje je izvršno u upravnom postupku i protiv njega se ne može izjaviti žalba, ali se može pokrenuti upravni spor. Upravni spor pokreće se tužbom Upravnom суду u Osijeku, Županijska 5, u roku 30 dana od dana dostave ovog rješenja. Tužba se predaje navedenom upravnom суду neposredno u pisanim obliku, usmeno na zapisnik ili se šalje poštom, odnosno dostavlja elektronički.

Upravna pristojba na zahtjev i ovo rješenje propisno je naplaćena državnim biljezima u iznosu od 70,00 kuna prema Tar. br. 1. i 2. Tarife upravnih pristojbi, Zakona o upravnim pristojbama (Narodne novine, br. 8/96, 77/96, 131/97, 68/98, 66/99, 145/99, 116/00, 163/03, 17/04, 110/04, 141/04, 150/05, 129/06, 117/07, 25/08, 60/08, 20/10, 69/10, 126/11, 112/12 i 19/13).



#### **DOSTAVITI:**

1. ATLANTIC MULTIPower d.o.o., Industrijski park bb, Nova Gradiška **R s povratnicom**

#### **NA ZNANJE:**

2. Brodsko-posavska županija, Upravni odjel za komunalno gospodarstvo i zaštitu okoliša, Petra Krešimira IV br. 1, Slavonski Brod
3. pismohrana, ovdje