



REPUBLIKA HRVATSKA
PRIMORSKO-GORANSKA ŽUPANIJA



GRAD DELNICE
GRADONAČELNIK

KLASA: 302-02/15-01/02

URBROJ:2112-01-30-20-3-16-9

Delnice, 7. travnja 2016.g.

Na temelju članka 64. Zakona o zaštiti okoliša (NN 80/13, 153/13 i 78/15), članka 21. Stavka 2. Uredbe o strateškoj procjeni utjecaja plana i programa na okoliš (NN 64/08) čl. 60. statuta Grada Delnica (SN PGŽ 28/09, 41/09, 11/13 i 20/13 - pročišćeni tekst, 6/15) gradonačelnik Grada Delnice donosi

ODLUKU

o započinjanju postupka ocjene o potrebi strateške procjene utjecaja na okoliš Strateškog razvojnog programa Grada Delnice za razdoblje 2015.-2020.

Članak 1.

Donošenjem ove Odluke započinje postupak ocjene o potrebi strateške procjene utjecaja Strateškog razvojnog programa Grada Delnice za razdoblje 2015.-2020. na okoliš. Postupak ocjene o potrebi strateške procjene provodi se u suradnji sa Upravnim odjelom za prostorno uređenje, graditeljstvo i zaštitu okoliša Primorsko-goranske županije.

Članak 2.

Razlozi za izradu Strateškog razvojnog programa Grada Delnice za razdoblje 2015.-2020. (dalje u tekstu; *Strategija*) su sljedeći:

- Strategija razvoja jedinice lokalne samouprave predstavlja strateški razvojni dokument jedinice lokalne samouprave;
- Strategijom se definiraju razvojni pravci djelovanja Grada kako bi se doprinjelo bržem, učinkovitijem i svrsishodnijem upravljanju i razvoju jedne zajednice;
- Strategijom se lakše, učinkovitije i transparentnije definiraju razvojni projekti koji se financiraju iz proračuna Grada, odnosno transparentnije i učinkovitije se prati utrošak proračunskih sredstava Grada;
- Strategija je osnova za buduće korištenje bespovratnih sredstava Europske unije u programskom razdoblju 2015.-2020. (usklađena sa nacionalnim strateškim dokumentima te Županijskim razvojnim dokumentima na regionalnoj razini);
- Strategija predstavlja dokument čijom realizacijom se doprinosi osiguranju održivosti malih lokanih zajednica.

Članak 3.

Ciljevi i programska polazišta Strategije su sljedeća:

1. razvoj poduzetništva i obrtništva
2. zaštita okoliša
3. unapređenje kvalitete života

Programska polazišta na kojima će se temeljiti izrada i provedba Strategije jesu slijedeća: ruralni razvoj, podrška razvoju turizma, unapređenje javne i komunalne infrastrukture, društvene infrastrukture, zaštita i održivo korištenje kulturne baštine, kvalitetno prostorno i projektno planiranje, razvoj ljudskih potencijala, unapređenje zdravstvene i socijalne zaštite, jačanje partnerstva, očuvanje biološke i krajobrazne raznolikosti, gospodarenje otpadom i primjena obnovljivih izvora energije.

Članak 4.

Obuhvat Strategije određen je granicama područja Grada Delnica, sukladno Zakonu o područjima Županija, gradova i općina u Republici Hrvatskoj.

Strategija je koncipirana tako da odgovori na pitanja i ocjeni dosadašnji razvoj i stanje, a što je u funkciji koncipiranja budućeg razvoja. U tom kontekstu analizirani su sljedeći podaci: opći i demografski, prirodni resursi, infrastruktura, komunalna djelatnost, društvene djelatnosti, stanje razvijenosti gospodarstva itd.

Članak 5.

Radnje koje će se provesti u postupku ocjene o potrebi strateške procjene utjecaja Strategije na okoliš provode se sukladno odredbama Zakona o zaštiti okoliša (NN 80/13,153/13 i 78/15), Uredbe o strateškoj procjeni utjecaja plana i programa na okoliš (NN 64/08) su:

1. Gradonačelnik Grada Delnica donosi ovu Odluku o započinjanju postupka ocjene o potrebi strateške procjene utjecaja Strateškog razvojnog programa Grada Delnice za razdoblje 2015.-2020. godine na okoliš.
2. Grad je dužan pribaviti mišljenja tijela ili osoba određenih posebnim propisima za zaštitu okoliša i zdravlja na lokalnoj i/ili regionalnoj razini. Grad dostavlja zahtjev za davanje mišljenja o potrebi strateške procjene u roku od 8 dana od donošenja ove Odluke tijelima i/ili osobama određenim posebnim propisima. Rok za dostavu je 30 dana od primitka Zahtjeva. Ukoliko se ocijeni potrebnim Grad o dostavljenom mišljenju osigurava dodatna pojašnjenja od tijela i/ili osoba određenim posebnim propisima.
3. Grad dostavlja Upravi za zaštitu prirode Ministarstva zaštite okoliša i prirode, sukladno zakonu o zaštiti prirode (NN 80/13), zahtjev za provedbu postupka ocjene prihvatljivosti Strategije za ekološku mrežu.
4. Ako Ministarstvo zaštite okoliša i prirode isključi mogućnost značajnih negativnih utjecaja strategije na ciljeve očuvanja i cjelovitosti područja ekološke mreže, daje mišljenje da je strategija prihvatljiva za ekološku mrežu. Ako Ministarstvo zaštite okoliša i prirode ne isključi mogućnost značajnih negativnih utjecaja Strategije na ciljeve očuvanja i cjelovitosti područja ekološke mreže, daje obvezajuće mišljenje da je obvezna provedba Glavne ocjene, što znači da se obvezno provodi i postupak Strateške procjene.
5. Prije donošenja Odluke u postupku ocjene kojom Grad potvrđuje da za Strategiju „jest“ ili „nije“ potrebno provesti postupak strateške procjene, Grad je dužan o provedenom postupku ocjene pribaviti mišljenje Upravnog odjela za prostorno uređenje, graditeljstvo i zaštitu okoliša Primorsko-goranske županije, pri čemu je obvezan dostaviti prijedlog Odluke i cjelovitu dokumentaciju iz postupka ocjene.
6. Nakon pribavljenog mišljenja Upravnog odjela za prostorno uređenje, graditeljstvo i zaštitu okoliša Primorsko-goranske županije, ako se u postupku ocjene utvrdi da Strategija ima vjerojatno značajan utjecaj na okoliš, donosi se Odluka o obvezi provedbe strateške procjene. Ukoliko se donese takva Odluka primjenjuju se odredbe zakona o zaštiti okoliša i podzakonskih propisa kojima se određuje postupak strateške procjene. Ako se u postupku ocjene utvrdi da Strategija nema značajan utjecaj na okoliš, donosi se Odluka da nije potrebno provesti stratešku procjenu.

7. O Odluci iz točke 6. Grad je dužan informirati javnost sukladno Zakonu o zaštiti okoliša i Uredbi o informiranju i sudjelovanju javnosti i zainteresirane javnosti u pitanjima zaštite okoliša).

Članak 6.

Ova Odluka stupa na snagu danom donošenja, a objavit će se na službenoj internetskoj stranici Grada Delnice.

Gradonačelnik
Ivica Knežević, dipl. iur.