

SLUŽBENI GLASNIK

BRČKO DISTRINKTA

BOSNE I HERCEGOVINE

Godina VIII - Broj 2	Petak, 26. siječanj 2007. godine BRČKO	Hrvatski jezik
----------------------	---	----------------

25

Gradonačelnik Brčko Distrikta, na osnovu Članka 9. točke 7. i Članka 23. stavka 1. Zakona o izvršnoj vlasti Brčko Distrikta BiH („Službeni glasnik Brčko Distrikta BiH“, brojevi: 2/00, 5/01, 9/01, 12/01, 16/01, 17/02, 8/03, 14/03, 31/04 i 40/04), u smislu Članka 57. Zakona o zaštiti životne sredine Brčko Distrikta B i H („Službeni glasnik Brčko Distrikta BiH“, brojevi: 24/04 i 1/05), na prijedlog Odjeljenja za javne poslove Vlade Brčko Distrikta br.03-052-000369/06-1 od 20.04.2006. godine, donosi:

PRAVILNIK O SADRŽAJU STUDIJE UTJECAJA NA ŽIVOTNU SREDINU

Članak 1. (Predmet)

Ovim Pravilnikom propisuje se sadržaj studije utjecaja na životnu sredinu projekata.

Članak 2. (Sadržaj studije)

Studija utjecaja sadrži:

- 2.1.Opći dio,
- 2.2.Tehnički dio,
- 2.3.Zaključak,
- 2.4.Netehnički rezime;

2.1.Opći dio sadrži:

- 2.1.1.Uvodno obrazloženje,
- 2.1.2.Polazni osnov za izradu studije,
- 2.1.3.Priloženu dokumentaciju.

2.1.1.U uvodnom obrazloženju razmatra se utjecaj projekta sa stajališta odnosa prema životnoj sredini, uvažavajući načela definirana zakonima iz oblasti zaštite životne sredine te podzakonskim aktima, donesenim u skladu sa zakonima.

2.1.2. U smislu polaznih temelja za izradu studije podrazumijeva se prikupljanje svih relevantnih podataka za realiziranje predmetnog projekta, obilazak terena u smislu verificiranja prikupljenih podataka i istraživanje utjecaja u domenu životne sredine, te formiranje posebnih stajališta u pogledu zaštite životne sredine i stvaranje uslova za organiziranje javne rasprave.

2.1.3. Pod priloženom dokumentacijom podrazumijeva se sva raspoloživa dokumentacija koja se odnosi na predmetni projekt, uključujući i izvode iz planskih akata.

2.2.Tehnički dio sadrži:

2.2.1.Opis lokacije i područja mogućeg utjecaja projekta na životnu sredinu;

2.2.2.Prikaz i ocjenu postojećeg stanja životne sredine, koja bi mogla biti izložena značajnim utjecajima projekta, uključujući podatke o njenom postojećem opterećivanju.

2.2.3. Opis projekta, uključujući podatke o njegovoj izmjeni i veličini.

2.2.4.Opis mogućih utjecaja projekta na životnu sredinu i pojedine njene sastojke, u tijeku i nakon realiziranja projekta, u

redovnim i izvanrednim okolnostima, uključujući i moguće kumulativne utjecaje.

2.2.5. Specificiranje i opis mjera za sprečavanje, smanjivanje ili ublažavanje štetnih utjecaja na životnu sredinu.

2.2.6. Specificiranje i opis mjera za praćenje utjecaja na životnu sredinu u tijeku i nakon realiziranja projekta.

2.2.7. Pregled glavnih alternativa koje je nositelj projekta razmatrao i navođenje razloga za izabrano rješenje, s obzirom na utjecaje na životnu sredinu.

2.2.8. Usklađenost projekta sa Planovima zaštite životne sredine entiteta, drugim planovima i programima zaštite životne sredine, na koje se projekat odnosi i interpretiranje odgovarajućih dijelova tih dokumenata.

2.2.9. Podatke o eventualnim teškoćama na koje je naišao nositelj projekta prilikom prikupljanja potrebnih podataka.

2.2.1.Opis lokacije na kojoj se planira realizacija projekta, objekti ili izvođenja aktivnosti obuhvaća mikro i makro lokaciju i sadrži:

2.2.1.1. kopiju plana katastarskih parcela na kojima se predviđa izgradnja objekta ili izvođenje aktivnosti, sa ucrtanim rasporedom svih objekata u sastavu kompleksa.

2.2.1.2. podatke o potreboj površini zemljišta u m^2 za vrijeme izgradnje, sa opisom fizičkih karakteristika i kartografskim prikazom odgovarajuće razmjere, kao i površine koje će biti obuhvaćene kada objekat bude izgrađen.

2.2.1.3. razloge za odabir predložene lokacije (ako je razmatrano više mogućnosti, opisati iste).

2.2.1.4. prikaz pedoloških, geomorfoloških, geoloških, hidrogeoloških i seizmoloških karakteristika terena.

2.2.1.5. podatke o izvoru vodoopskrbe (udaljenost, kapacitet, ugroženost, zone sanitarne zaštite) i podatke o osnovnim hidrološkim karakteristikama.

2.2.1.6. prikaz klimatskih karakteristika sa odgovarajućim meteorološkim pokazateljima.

2.2.1.7. opis flore i faune, prirodnih dobara posebne vrijednosti (zaštićenih) rijetkih i ugroženih biljnih i životinjskih vrsta i njihovih staništa i vegetacije.

2.2.1.8. pregled osnovnih karakteristika pejzaža.

2.2.1.9. pregled prirodnih dobara posebnih vrijednosti, neprekretnih kulturnih dobara.

2.2.1.10. podatke o naseljenosti, koncentraciji stanovništva i demografskim karakteristikama u odnosu na objekte i aktivnosti.

2.2.1.11. podatke o postojećim poslovnim, stambenim i objektima infrastrukture, uključujući i prometnice.

2.2.1.12. podatke o drugim zaštićenim područjima, područjima predviđenim za naučna istraživanja, o arheološkim nalazištima i posebno osjetljivim područjima.

2.2.2. Prikaz i ocjena postojećeg stanja životne sredine na predmetnoj lokaciji, u smislu ovog pravilnika sadrži:

2.2.2.1. identificirane izvore emisija;

2.2.2.2. stepen zagađenosti zraka osnovnim i specifičnim zagađujućim tvarima;

2.2.2.3. razinu prometnice i industrijske buke;

2.2.2.4. razinu jonizirajućih i nejonizirajućih zračenja;

2.2.2.5. kvaliteta površinskih voda i ugroženost otpadnim vodama industrije, naselja i poljoprivredne proizvodnje;

2.2.2.6. razina podzemnih voda, pravce njihovog kretanja i njihovu kvalitetu;

2.2.2.7. bonitet i namjenu korištenja tla i sadržaj štetnih i otpadnih tvari u zemljишtu.

2.2.3. Opis projekta sadrži:

2.2.3.1. opis fizičkih karakteristika cijelog projekta i uvjete uporabe zemljишta u tijeku gradnje i rada pogona postrojenja previđenih projektom;

2.2.3.2. opis projekta planiranog proizvodnog procesa, njihove tehnološke i druge karakteristike;

2.2.3.3. prikaz vrste i količine potrebne energije i energenata, vode, sirovina, potrebnog materijala za izgradnju i dr.

2.2.3.4. prikaz vrste i količine ispuštenih gasova, vode i drugih tečnih i gasovitih otpadnih tvari, posmatrano po tenološkim cjelinama, uključujući emisije u zrak, ispuštanje u vodu i zemljишte, buku, vibracije, svjetlost, toplotu, zračenja (jonizujuća i nejonizujuća);

2.2.3.5. identifikacija vrsta i procjena količine mogućeg otpada, prikaz tehnologije tretiranja (prerada, reciklaza, odlaganje) svih otpadnih tvari.

2.2.4. Opis mogućih utjecaja projekta sadrži prikaz mogućih potencijalnih promjena u životnoj sredini za vrijeme izvođenja radova, redovnog rada objekta ili aktivnost i za slučaj nesreće većih razmjera, kao i procjenu da li su promjene privremenog ili trajnog karaktera.

Opis se odnosi na promjene:

2.2.4.1. kvalitete zraka, vode, zemljишta, nivoa buke, intenziteta vibracija, zračenja, flore i faune;

2.2.4.2. zdravlja stanovništva;

2.2.4.3. meteoroloških parametara i klimatskih karakteristika;

2.2.4.4. ekosistema;

2.2.4.5. naseljenosti, koncentracije i migracije stanovništva;

2.2.4.6. namjene i korištenje površina (izgrađene i neizgrađene površine, uporaba poljoprivrednog zemljишta);

2.2.4.7. u komunalnoj infrastrukturi;

2.2.4.8. na prirodnim dobrima posebnih vrijednosti, kulturnim dobrima i njihovoj okolini, materijalna dobra, uključujući kulturno-historijska, i arheološko nasljeđe;

2.2.4.9. pejzažnih karakteristika;

2.2.4.10. međusobnih odnosa gore navedenih faktora;

2.2.4.11. opis mogućih utjecaja projekta na životnu sredinu treba da sadrži opis metoda koje su predviđene za procjenu utjecaja na životnu sredinu;

2.2.4.12. opis treba da sadrži direktnе utjecaje i bilo kakve indirektnе, sekundarne, kumulativne, kratkotrajne, srednje i dugotrajne, stalne i privremene, pozitivne i negativne utjecaje.

2.2.5. Opis mjera koje će nositelj projekta poduzeti za sprečavanje, smanjivanje, ublažavanje ili saniranje štetnih utjecaja na životnu sredinu, obuhvaća: mjere za uređenje prostora, tehničko-tehnološke, sanitarno-higijenske, biološke, organizacijske, pravne, ekonomski i druge mjere. Opis mjera sadrži:

2.2.5.1. mjere koje su predviđene zakonom i drugim propisima, normativima i standardima i rokovima za njihovo provođenje;

2.2.5.2. .mjere koje se poduzimaju u slučaju nesreće većih razmjera;

2.2.5.3. planove i tehnička rješenja zaštita životnog okoliša (reciklaza, tretman i dispozicija otpadnih tvari, rekultiviranje, saniranje);

2.2.5.4. druge mjere koje mogu utjecati na sprečavanje ili smanjivanje štetnih utjecaja na životnu sredinu;

2.2.6. Studija utjecaja sadrži i program praćenja uticaja na životnu sredinu koji će se provoditi poslije puštanja objekta u rad ili započinjana planirane aktivnosti. Program praćenja utjecaja na životnu sredinu sadrži:

2.2.6.1. prikaz stanja životne sredine prije puštanja objekta u rad na lokacijama gdje se očekuje utjecaj na životnu sredinu;

2.2.6.2. parametre na temelju kojih se mogu utvrditi štetni utjecaji na životnu sredinu;

2.2.6.3. mesta, način i učestalost mjerjenja utvrđenih parametara.

2.2.7. Nacrt osnovnih alternativa sadrži opis alternativa i opis razloga zbog kojih su one izabrane, uzimajući u obzir utjecaje na životnu sredinu.

2.2.7.1.usporediti jasno i objektivno glavne utjecaje na životnu sredinu svake od alternativa sa utjecajima predloženog projekta, te sa prepostavljenim budućim stanjem životne sredine.

2.2.8.Usklađenost projekta sa strateškim planom zaštite životne sredine.

2.2.9. Podaci o eventualnim poteškoćama sadrže informacije o poteškoćama kod izrade studije utjecaja na životnu sredinu sa kojima se nositelj projekta suočio zbog tehničkih nedostataka.

2.3. Zaključak u smislu ovog pravilnika sadrži:

2.3.1.da li je projekt svojom funkcijom i tehničkim rješenjima bezbjedan u smislu utjecaja na životnu sredinu;

2.3.2.prijedlog stalne kontrole parametara relevantnih za utjecaj rada objekta na životnu sredinu, a koji su navedeni u Studiji;

2.3.3 .prijeđlog nositelju projekta i Odjelu nadležnom za zaštitu životne sredine u smislu daljnjih postupaka.

2.4. Netehnički rezime sadrži kratak rezime informacija datih u skladu sa točkama 2.2.2.;2.2.3.;2.2.5.; i 2.2.7.; ovog Pravilnika izbjegavajući tehničke izraze, detaljne podatke i znanstvena objašnjenja.

3. Aneksi sadrže:

3.1.izvore podataka;

3.2. ovjere.

3.1. Pod izvorom podataka u smislu ovog Pravilnika podrazumijevaju se relevantni pravni propisi (zakoni i podzakonski akti) i korištena literatura (stručna literatura i objavljeni stručni radovi).

3.2. Studiju utjecaja na životnu sredinu moraju potpisati osobe po osnovu kojih je institucija dobila rješenje o ispunjenosti uvjeta i licencu, ostalih osoba angažiranih u procesu izrade studije utjecaja na životnu sredinu. Studija utjecaja mora biti ovjerena potpisom i pečatom rukovoditelja ovlaštene institucije. Pored navedenog, studija utjecaja sadrži i priloge (topografske karte, situacioni plan objekata i lokacije, situacioni pregled).

Članak 3. (Nadzor)

Nadzor nad primjenom ovog Pravilnika vrši Odjel za javne poslove Vlade Brčko Distrikta BiH.

Članak 4. (Stupanje na snagu)

Ovaj Pravilnik stupa na snagu 8-og dana od objavljivanja u Službenom glasniku Brčko Distrikta BiH.

Broj:01-014-010383/06
Datum:27.07.2006. godine

GRADONAČELNIK
Mirsad Đapo dipl. pravnik, v.r.