



Crna Gora
Opština Pljevlja

Adresa: Kralja Petra I br. 48
84210 Pljevlja
Crna Gora
tel: +382 52 321 305
fax: +382 52 300 188
www.pljevlja.me

-Sekretarijat za uređenje prostora-

Br. 22-016/20-367/3

23.03.2021. godine

Za: Skupština Opštine Pljevlja
Veza: Akt br.22-016/20-367/1 od 31.12.2020. godine
Predmet: Odgovor na odborničko pitanje odbornika Danka Šarančića

Na sjednici SO Pljevlja održanoj 29.12.2020. godine, odbornik Danko Šarančić postavio je sledeće pitanje predsjedniku Opštine Pljevlja, odnosno resornom Sekretarijatu:

PITANJE:

Da li je Opština Pljevlja zvanično upoznata sa najavljenom izgradnjom asfaltne baze u naselju Potrlica, koja će dodatno ugroziti ionako devastiranu životnu sredinu i negativno uticati na zdravlje građana? Kakav je stav lokalne uprave u odnosu na navedeni projekat?

Odgovor se traži u pisanoj formi.

ODGOVOR:

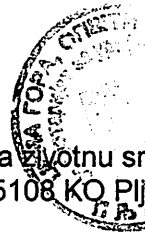
U skladu sa Zakonom o procjeni uticaja na životnu sredinu („Sl. list CG”, broj 75/18) Agencija za zaštitu prirode i životne sredine sprovodi postupak procjene uticaja za projekat asfaltne baze čija se izgradnja planira na djelovima katastarskih parcela br. 4358 i 5108 KO Pljevlja, opština Pljevlja.

U okviru postupka procjene uticaja Agencija je donijela Rješenje, broj:02-UPI-1746/6 od 22.12.2020. godine, kojim se utvrđuje da je potrebna izrada Elaborata procjene uticaja na životnu sredinu postrojenja za asfalt. Dana 21.01.2021. godine Agencija je obavijestila zainteresovane organe i zainteresovanu javnost da je „Crnogoraput” a.d. iz Podgorice, ul. Zetskih vladara br.5, podnijelo zahtjev za davanje saglasnosti na Elaborat procjene uticaja na životnu sredinu postrojenja za asfalt, na djelovima katastarskih parcela br. 4358 i 5108 KO Pljevlja, opština Pljevlja. U obavještenju je preciziran rok trajanja javne rasprave (do 24.02.2021.), održavanja javne tribine i način dostavljanja primjedbi i mišljenja u pisanoj formi. Agencija za zaštitu prirode i životne sredine obavijestila je zainteresovane organe (putem pošte) i zainteresovanu javnost o podnijetom zahtijevu putem štampanog medija koji izlazi na području koje će biti zahvaćeno uticajem planiranog projekta i putem elektronskih medija.

Sekretarijat za uređenje prostora opštine Pljevlja - Služba za zaštitu životne sredine organizovala je javni uvid u dokumentaciju i elaborat u kancelariji Službe za zaštitu životne sredine, a obavještenja, dokumentacija i elaborat postavljeni su na sajtu Opštine Pljevlja – Dokumenta - Procjena uticaja na životnu sredinu - Obavještenja o podnijetim zahtjevima.

U ostavljenom roku Sekretarijat za uređenje prostora opštine Pljevlja - Služba za zaštitu životne sredine uputila je Agenciji za zaštitu prirode i životne sredine primjedbe br.05-322/21-16/5 od 19.02.2021.godine na Elaborat procjene uticaja na životnu sredinu postrojenja za asfalt, na

djelovima katastarskih parcela br. 4358 i 5108 KO Pljevlja, opština Pljevlja, koje vam dostavljamo u prilogu.



SEKRETAR

Mira Čolović

Prilozi: Primjedbe na Elaborat procjene uticaja na životnu sredinu postrojenja za asfalt, na djelovima katastarskih parcela br. 4358 i 5108 KO Pljevlja, Opština Pljevlja.
Odborničko pitanje odbornika

Dostavljeno:

- 1 x Naslovu
- 1 x Sekretarijatu
- 1 x a/a

Kontakt osoba: Dana Krezović

Tel: 069 385 351

e-mail: dana.krezovic@pljevlja.co.me



Crna Gora
Opština Pljevlja

Adresa: Kralja Petra I br.48
84210 Pljevlja,
Crna Gora
tel: +382 52 321 305
fax: +382 52 300 188
www.pljevlja.me

Sekretarijat za uređenje prostora

Br.05-322/21- 16/5

Pljevlja, 19.02.2020.godine

AGENCIJA ZA ZAŠTITU PRIRODE I ŽIVOTNE SREDINE

PODGORICA
ul. IV proleterske br. 19

Veza: akt br. 02-UPI-1746/13 od 21.01.2021.godine

Predmet: Primjedbe na Elaborat procjene uticaja na životnu sredinu postrojenja za asfalt, na djelovima katastarskih parcela br. 4358 i 5108 KO Pljevlja, Opština Pljevlja

Poštovani,

Vežano za vaš akt broj: 02-UPI-1746/13 od 21.01.2021.godine, u kome nas pozivate da dostavimo primjedbe i mišljenje na Elaborat procjene uticaja na životnu sredinu postrojenja za asfalt, na djelovima katastarskih parcela br. 4358 i 5108 KO Pljevlja, Opština Pljevlja, Sekretarijat za uređenje prostora opštine Pljevlja – Služba za zaštitu životne sredine dostavlja sledeće primjedbe:

- Lokacija na kojoj se predviđa asfaltna baza nalazi se na eksploatacionom području Rudnika uglja i nije u skladu sa Izmjenama i dopunama PUP-a opštine Pljevlja („Sl.list CG“-opštinski propisi 39/19),. Urbanističko – tehnički uslovi za asfaltnu bazu ne postoje. U prilogu elaborarata nalaze se urbanističko-tehnički br.0503-1702/9 od 22.08.2014.godine, za izradu tehničke dokumentacije za rekonstrukciju magistralnog puta M-8 Gradac-Pljevlja-Granica sa Srbijom, koje je Direkciji za saobraćaj izdalo Ministarstvo održivog razvoja-Direktorat za građevinarstvo. U blizini predmetne lokacije nalazi se naselje Potrlica. Najbliži stambeni objekat je na udaljenosti oko 400m, a od centra grada je udaljena oko 2,5km.

- Apsorpcioni kapaciteti prirodne sredine ovog područja su mali. Asfaltna baza se postavlja na području na kojem ni ranije nisu bili zadovoljeni standardi kvaliteta životne sredine. Rezultati ispitivanja kvaliteta vazduha u okruženju površinskog kopa „Potrlica“(kuća Terzić Dragomira) ukazuju da su srednje dnevne koncentracije PM10 iznad propisane granične vrijednosti od 50 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ kao i da je srednja godišnja vrijednost benzo(a)pirena u suspendovanim česticama PM10 bile iznad propisane ciljne vrijednosti.

Takođe, u ovom dijelu neophodno je bilo obratiti posebnu pažnju na meteorološke situacije u pljevaljskoj kotlini koje se povezuju sa veoma visokim koncentracijama zagađujućih materija u vazduhu tj. jake temperaturne inverzije i formiranje "jezera hladnog vazduha" u pljevaljskoj kotlini sa efektom "limitirani atmosferski volumen" (LAV). Ove situacije smanjuju raspoloživi volumen atmosfere u pljevaljskoj kotlini u kome se vrši raspoređivanje emitovanih čestica zagađujućih materija i direktno doprinose izuzetnom povećanju koncentracija tih čestica u prizemnom sloju. Veoma je bitno da se napomene da pri meteorološkim situacijama kada dolazi do LAV efekta, u sloju temperaturne inverzije, redovno dolazi do realizacije enormno visokih koncentracija polutanata u prizemnom sloju atmosfere u urbanim sredinama. Najveći doprinos u generisanju veoma visokih koncentracija imaju emiteri koji emisiju vrše unutar sloja sa temperaturnom inverzijom, tj. ispod nivoa sloja inverzije sa LAV efektom. Dakle, pored postojećih zagađivača vazduha, postavljanjem asfaltne baze na ovoj lokaciji dobićemo još jednog značajnog emitera koji vrši emisije zagađujućih materija unutar sloja sa temperaturnom inverzijom, tj. ispod nivoa sloja inverzije sa LAV efektom i direktno doprinosi izuzetnom povećanju koncentracija tih čestica u prizemnom sloju. Takođe, asfaltna baza negativno bi uticala i na kvalitet voda zbog toga što su na predmetnoj lokaciji prisutne podzemne vode i što je planirano izmještanje korita rijeke Čehotine u njenoj blizini.

-U poglavlju 3.6. Procjene vrste i količine: očekivanih otpadnih materija i emisija koje mogu izazvati zagađivanje segmenata životne sredine potrebno je: 1.označiti sve izvore emisije asfaltne baze u vazduh i prikazati ih šematski, 2. uraditi procjenu ukupne emisije zagađujućih materija na lokaciji asfaltne baze uključujući i emisije gasova iz motora građevinskih mašina i 3. prikazati količine opasnog i neopasnog otpada.

Pošto se radi o projektu koji ima ograničeno vrijeme trajanja trebalo je predložiti način njegovog uklanjanja i dovođenja lokacije u prvobitno stanje.

-Poglavlje 4. Izvještaj o postojećem stanju segmenata životne sredine potrebno je inovirati sa podacima za 2020.godinu iz izvještaja o ispitivanjima segmenata životne sredine koje je uradio Centar za ekotoksikološka ispitivanja (CETI) za potrebe Rudnika uglja a.d- Pljevlja. Radi se o rezultatima ispitivanja kvaliteta vazduha u okruženju površinskog kopa „Potrlica“ (kuća Terzić Dragomira u naselju Potrlica)., rezultatima monitoringa voda i podacima o ispitivanju kvaliteta zemljišta na lokaciji Rudnika uglja – rekultivisano zemljište.

-U poglavlju 5.Opis mogućih alternativa, trebalo je razmotriti više lokacija za postavljanje asfaltne baze pošto predmetna lokacija nije prihvatljiva sa aspekta zaštite životne sredine i zdravlja ljudi.

-U poglavlju 7.Opis mogućih značajnih uticaja projekta na životnu sredinu zanemaren je uticaj asfaltne baze na zdravlje ljudi. Asfaltna baze su pored ostalog izvori opasnih zagađivača vazduha, kao što su formaldehid, heksan, fenol, toluen i policiklična organska jedinjenja i izlaganje ovim toksinima može izazvati velike zdravstvene probleme.

-Predvidjeti mjere zaštite od policikličkih aromatskih ugljovodonika (PARs) u okviru mjera zaštite u toku eksploatacije objekta.

U prilogima elaborata nedostaju:

- Urbanističko – tehnički uslovi za asfaltnu bazu;
- Vodna saglasnost;
- Elektro energetska saglasnost;
- Saobraćajna saglasnost;
- Saglasnost Direktorata za vanredne situacije.

S poštovanjem,

Dostavljeno: 1 x Naslovu
1 x Sekretarijatu
1 x a/a

Kontakt osoba: Dana Krezović
Tel: 069 385 351
email: dana.krezovic@pljevlja.co.me



SEKRETARKA
Mira Čolović

arct