



REPUBLIKA HRVATSKA

LIČKO-SENJSKA ŽUPANIJA

UPRAVNI ODJEL ZA PROSTORNO UREĐENJE,
GRADITELJSTVO I ZAŠTITU OKOLIŠA
Dr. Franje Tuđmana 4, 53000 Gospic

KLASA: UP/I-351-01/25-01/01

URBROJ: 2125-06/3-25-02

Gospic, 28. siječnja 2025.

Upravni odjel za prostorno uređenje, graditeljstvo i zaštitu okoliša L-SŽ, OIB: 40774389207, rješavajući po zahtjevu, podnositelja zahtjeva, PLASTFORM D.O.O., OIB: 80863890192, za ocjenom o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš i prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu za zahvat „Nabava i instaliranje opreme i montažnih objekata za reciklažu EPS otpada na k.č.br. 1419/1, k.o. Kompolje, Otočac“, temeljem članka 84. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša (NN br. 80/13, 153/13, 78/15, 12/18 i 118/18 - Zakon), donosi:

RJEŠENJE

- Namjeravani zahvat** – „Nabava i instaliranje opreme i montažnih objekata za reciklažu EPS otpada na k.č.br. 1419/1, k.o. Kompolje, Otočac“, **neće imati utjecaj na ekološku mrežu i nije potrebno provesti Glavnu ocjenu prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu.**
- Namjeravani zahvat** – „Nabava i instaliranje opreme i montažnih objekata za reciklažu EPS otpada na k.č.br. 1419/1, k.o. Kompolje, Otočac“, **neće imati negativan utjecaj na okoliš te nije potrebno provesti postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš niti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš.**
- Ovo rješenje se ukida ukoliko nositelj zahvata u roku od dvije godine od dana izvršnosti rješenja ne započne s izvođenjem radova na realizaciji zahvata.**
- Važenje ovog Rješenja, na zahtjev nositelja zahvata može se jednom produžiti na još dvije godine uz uvjet da se nisu promijenili uvjeti utvrđeni u skladu sa zakonom i drugi uvjeti u skladu s kojima je izdano Rješenje.**
- Ovo Rješenje objaviti će se na internetskim stranicama Ličko-senjske županije na propisan način.**

Obrazloženje

Podnositelj zahtjeva PLASTFORM D.O.O., Ivana Grandje 25, 10360 Sesvete (Grad Zagreb), OIB: 80863890192, zastupan po direktoru Ivici Konječiću, Trnjanska 67, 10000 Zagreb OIB: 21882256263, Upravnom odjelu za prostorno uređenje, graditeljstvo i zaštitu okoliša (u daljnjem tekstu Upravni odjel), dostavio je 28. siječnja 2025. godine zahtjev za provedbu postupka prihvatljivosti zahvata na ekološku mrežu i ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš za zahvat „Nabava i instaliranje opreme i montažnih objekata za reciklažu EPS otpada na k.č.br. 1419/1, k.o. Kompolje, Otočac“

Uvidom u dostavljeni Zahtjev utvrđeno je:

Lokacija planiranog zahvata je, Kompolje 120a, 53220 Otočac, k.č.br. 1419/1, k.o. Kompolje. Projekt ulaganja u pogon Kompolje uključuje nabavu i instalaciju ključne opreme za reciklažu EPS otpada, s ciljem povećanja kapaciteta prerade na ukupno 500 t/god. Ulaganje obuhvaća sljedeće elemente:

1. Kompaktori za EPS otpad

- Model: RUNI EPS Compactor SK200TWIN.
- Kapacitet: Do 90 kg/h.
- Tip otpada: Plastična ambalaža (15 01 02) i izolacijski materijali (17 06 04).

- Namjena: Kompaktiranje EPS otpada u gusti blok, smanjujući volumen do 50 puta, čime se optimiziraju skladištenje i transport.

2. Postrojenje za reciklažu EPS-a

- Sustav: VIRO EPS Systems.
- Kapacitet: 20 m³/h za reciklažu EPS ambalaže i građevinskih izolacijskih materijala.
- Komponente: Pregrizači za smanjenje veličine otpada, granulacijski sustavi za proizvodnju EPS granulata te sustav za odvajanje prašine.
- Tip otpada: Plastična ambalaža (15 01 02) i izolacijski materijali (17 06 04).

3. Industrijske vage

- Proizvođač: Proton Elektronika.
- Kapacitet: Do 2000 kg po mjerenu.
- Namjena: Precizno vaganje ulaznih i izlaznih količina EPS otpada.

4. Montažni objekti

- Dimenzije: 20x60 m i 15x70 m.
- Namjena: Skladištenje prikupljenog EPS otpada i obrađenih sirovina.

Postupak reciklaže

Proces reciklaže EPS otpada započinje prikupljanjem i vaganjem sirovina. EPS otpad se potom komprimira pomoću kompaktora kako bi se smanjio volumen i omogućila ekonomičnija logistika. U postrojenju za reciklažu EPS prolazi kroz faze usitnjavanja, granulacije i odvajanja nečistoća. Na kraju procesa dobiva se EPS granulat koji se može ponovno koristiti u industrijskoj proizvodnji, čime se zatvara ciklus kružnog gospodarstva. Ukupno ulaganje osigurava povećanje kapaciteta prerade EPS otpada, optimizaciju logistike i doprinos ciljevima održivog gospodarenja resursima. Djelatnost društva je 22.29 Proizvodnja ostalih proizvoda od plastike. Predmetni zahvati sastavni su dio aktivnosti ulaganja u energetsku i resursnu učinkovitost u okviru projektnog prijedloga koji prijavitelj planira prijaviti u okviru otvorenih Poziva za dobivanje bespovratnih sredstava iz EU fondova u rujnu 2024. godine.

Nadalje je utvrđeno da se planirani zahvat nalazi unutar već izgrađenog objekta, kojem se neće mijenjati postojeći gabariti i unutar planiranih mobilnih objekata te zaključujemo da isti neće imati značajnih negativnih utjecaja na cjelovitost i ciljeve očuvanja područja ekološke mreže te je zahvat prihvatljiv i nije potrebno provesti Glavnu ocjenu zahvata.

Također je utvrđeno da se predmetni zahvat ne nalazi na popisu zahvata iz PROLOGA I., II. i III. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (NN 61/14 i 3/17 - daljinjem tekstu Uredba) te smatramo da uz pridržavanje važećih propisa iz područja zaštite okoliša, voda i održivog gospodarenja otpadom, isti neće imati negativnih utjecaja na okoliš i nije potrebno provesti postupak ocjene o potrebi procjene niti procjene utjecaja zahvata na okoliš.

Sukladno članku 90. stavku 1., 2. i 3. Zakona, Upravni odjel donio je ovo Rješenje.

Točka 1. ovog Rješenja temelji se na prethodnoj ocjeni ovog Upravnog odjela, kojom je zaključeno da predmetni zahvat neće imati negativan utjecaj na ekološku mrežu te nije potrebno provoditi Glavnu ocjenu.

Točka 2. ovog Rješenja temelji se na činjenici da se planirani zahvat ne nalazi u PRILOGU I., II i III Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (NN br. 61/2014 i 3/2017) te isti neće imati negativan utjecaj na okoliš i nije potrebno provesti postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, pa tako niti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš.

Točka 3. ovog Rješenja, rok važenja rješenja, propisana je sukladno članku 92. stavku 3. Zakona.

Točka 4. ovog Rješenja, mogućnost produljenja važenja rješenja, propisana je sukladno članku 92. stavku 4. Zakona.

Točka 5. ovog Rješenja o obvezi objave rješenja na internetskim stranicama L-SŽ utvrđena je temeljem članka 91. stavka 2. Zakona.

Slijedom navedenog može se zaključiti da predmetni zahvat neće imati negativnih utjecaja na okoliš niti na cjelovitost i ciljeve očuvanja područja ekološke mreže i nije potrebno provesti postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, pa tako niti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš. Također nije potrebno provesti Glavnu ocjenu prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu, kako je i navedeno u izreci ovog rešenja.

Uputa o pravnom lijeku

Protiv ovog Rješenja dopuštena je žalba Ministarstvu zaštite okoliša i zelene tranzicije, Radnička cesta 80, Zagreb, u roku od 15 dana od primitka iste. Žalba se predaje u pisanom obliku neposredno ili šalje poštom ovom Upravnom odjelu, a može se izjaviti i usmeno na zapisnik, također putem ovog Upravnog odjela. Stranka se može odreći prava na žalbu od dana primitka Rješenja do dana isteka roka za izjavljivanje žalbe.



DOSTAVITI:

- ① PLASTFORM d.o.o., Ivana Grandje 25, 10360 Sesvete
2. Državni inspektorat, Inspekcija zaštite okoliša, Kaniška 10, 53000 Gospic
3. Pismohrana ovdje