



REPUBLIKA HRVATSKA



KARLOVAČKA ŽUPANIJA

UPRAVNI ODJEL ZA GRADITELJSTVO I OKOLIŠ

ODSJEK ZA PLANSKE POSLOVE I ZAŠTITU OKOLIŠA

Jurja Križanića 11, 47000 Karlovac, Tel: 047/ 666-206
e-mail: graditeljstvo.okolis@kazup.hr; zastita.okolisa@kazup.hr

KLASA: UP/I-351-03/19-01/4
URBROJ: 2133/1-07-01/02-19-02
Karlovac, 3. rujna 2019.

Karlovačka županija, Upravni odjel za graditeljstvo i okoliš, Odsjek za planske poslove i zaštitu okoliša, nadležan prema odredbi članka 84. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“ broj 80/13, 153/13, 78/15, 12/18, 118/18), temeljem članka 6. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“ broj 61/14 i 3/17), članka 160. i članka 162. Zakona o zaštiti okoliša te članka 7. stavka 2. točke 1. Uredbe o informiranju i sudjelovanju javnosti i zainteresirane javnosti u pitanjima zaštite okoliša („Narodne novine“ broj 64/08) objavljuje

INFORMACIJU

o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš zahvata „Poslovna zgrada za kiseljenje i preradu kiselog kupusa na k.č broj 8741 k.o. Ogulin“

Tijelo nadležno za provedbu postupka: Karlovačka županija, Upravni odjel za graditeljstvo i okoliš, Jurja Križanića 11, 47000 Karlovac

Nositelj zahvata: Salopek, zajednički poljoprivredni obrt, OIB: 20893065197, vl. Zdravko Salopek i Martin Salopek, Salopek Selo 29, 47300 Ogulin

Ovlaštenik: C.I.A.K. d.o.o., Savska opatovina 36, 10 090 Zagreb

Lokacija zahvata: Karlovačka županija, Grad Ogulin, naselje Breznik, k.č. br. 8471 k.o. Ogulin

Pravni temelj za vođenje postupka: Odredbe članka 78. stavka 1. i 2. i članaka 82., 83., 84. i 90. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“ broj 80/13, 153/13, 78/15, 12/18, 118/18), (u daljnjem tekstu: “Zakon“), odredbe članka 24., 25., 26. i 27. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“ broj 61/14 i 3/17), (u daljnjem tekstu: Uredba), kojima je regulirana provedba postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš. Prema zahtjevu za provedbu postupka radi se o zahvatu koji je na popisu u Prilogu III. Uredbe, pod točkom 6. Za ostale zahvate navedene u Prilogu II. i III., koji ne dosižu kriterije utvrđene u tim prilogima koji bi mogli imati značajan negativan utjecaj na okoliš, pri čemu značajan negativan utjecaj na okoliš na upit nositelja zahvata procjenjuje nadležno upravno tijelo u županiji, odnosno Gradu Zagrebu mišljenjem uzimajući u obzir kriterije iz Priloga V. Uredbe, odnosno u postupku ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš, a vezano za točku 6.2. Postrojenja za proizvodnju, preradu (konzerviranje) i pakiranje proizvoda biljnog ili životinjskog



LOKACIJA, LJUDI, TRADICIJA

podrijetla kapaciteta 1 t/dan i više iz Priloga II. Uredbe. Temeljem odredbe članka 78. stavka 2. Zakona, postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš temelji se na pojedinačnim ispitivanjima i kriterijima sukladno Prilogu V. Uredbe. Stručna podloga za provedbu postupka je elaborat zaštite okoliša sadržaj kojega je propisan Prilogom VII. Uredbe i koji je sukladno članku 82. stavku 2. točki 3. Zakona sastavni dio zahtjeva za provedbom postupka. Prema odredbi članka 40. Zakona, elaborat je izradila pravna osoba ovlaštena za stručne poslove zaštite okoliša koja posjeduje suglasnost temeljem članka 42. Zakona.

Sažeti opis zahvata: Predmetnim zahvatom planira se izgradnja poslovne zgrade za kiseljenje i preradu kiselog kupusa, na k.č.br. 8741, k.o. Ogulin, u obuhvatu Grada Ogulina, Karlovačka županija. Katastarska čestica na kojoj se planira zahvat površine je 6.865 m². Poslovna zgrada za kiseljenje i preradu kiselog kupusa zauzet će oko 792 m². Planirana je kao slobodnostojeća prizemnica podijeljena na dva visinski različita dijela, kojih su u jednom bazeni za kiseljenje kupusa, dok su u drugom pakirnicama kiselog kupusa s pripadajućim prostorijama: garderobno-sanitarne prostorije, blagovaonica, ured, skladišta ambalaže i kotlovnica. U poslovnoj zgradi će se izvesti instalacije vodovoda i odvodnje, elektroinstalacije, instalacije centralnog grijanja i ventilacije te instalacije telekomunikacijske mreže. Projektom je planiran i novi elektroenergetski trofazni priključak snage 15,00 kW. U sklopu zahvata uredit će se i manipulativne površine oko zgrade, u površini od oko 1.200 m², s priključkom na nerazvrstanu cestu te izvesti parkiralište s pet parkirnih mjesta na jugozapadnoj strani parcele. Planirani godišnji kapacitet pogona za kiseljenje kupusa (ukupna proizvodnja, obrada i skladištenje) je do 270 t/god, odnosno od 850 do 900 kg/dan gotovog proizvoda. U slučaju da se radi samo o pakiranju listova kapacitet je oko 600 kg/dan gotovog proizvoda. Naziv prehrambenog proizvoda je „Kiseli kupus“, koji se distribuira kao tri vrste proizvoda: glavice kiselog kupusa, rezani kiseli kupus i listovi kiselog kupusa. Proizvodni proces započinje prijemom sirovine, svježeg kupusa, iz vlastite i kooperacijski dogovorene proizvodnje. Sva sirovina u pogon stiže u plastičnim box paletama 120x100x105cm kapaciteta cca 300 kg svježeg kupusa. Svježi kupus u pogone dolazi očišćen od prljavštine i bez listova koji nisu namijenjeni prehrani. Potom slijedi punjenje bazena za kiseljenje kapaciteta cca 38 m³ u koji približno stane 25 t svježeg kupusa. Po punjenju bazena sa kupusom, u bazene se nalijeva slana voda (5% otopina soli) i potom prekriva vodenim jastucima odgovarajuće veličine. Uloga vodenih jastuka je višestruka; štite kupus od doticaja s vanjskim atmosferilijama te služe kao opterećenje na sirovinu koja ima tendenciju porasta nakon ulijevanja slane vode. Po završetku cjelokupnog procesa punjenja bazena, ovisno o temperaturi, kupus se kiseli oko 45 dana. Optimalna temperatura kiseljenja kupusa je 15°C - 18°C. U procesu kiseljenja kupus gubi na svojoj težini tj. kalira pa količina gotovog proizvoda opada za oko 25%. S obzirom na kapacitet jednog bazena za kiseljenje u koji stane oko 25 t svježeg kupusa, količina gotovog proizvoda po jednom bazenu je oko 18,7 t kiselog kupusa, odnosno oko 300 t (16 bazena) godišnje. Planiran je jedan turnus kiseljenja kupusa godišnje. Nakon završetka procesa fermentacije/kiseljenja, slijedi vađenje kupusa iz bazena i njegova daljnja prerada. Kiseli kupus se vadi iz bazena u plastične palete kapaciteta oko 350 kg i odvozi se u prostoriju prerade/pakirnice gdje su smješteni radni stolovi za pregled i čišćenje kiselog kupusa, ribež te dvije vakumirke gotovog proizvoda. Tu se kiseli kupus dodatno pregledava i uklanjaju se neodgovarajući listovi. Glavice kiselog kupusa koje ne odgovaraju za komadno pakiranje odvajaju se, vadi se kocen i potom ih se strojno reže. Glavice kiselog kupusa za komadno pakiranje, ostavljaju se na perforiranim inox stolovima kako bi se ocijedio višak rasola, a dio odlazi na daljnju preradu gdje se skidaju cijeli listovi i kao takvi se pakiraju. Pakiranje proizvoda kiselog kupusa u obliku glavica, rezanog kiselog kupusa ili samo listova radi se u plastične vrećice koje se potom vakuumiraju profesionalnim vakuum strojem. Zapakirani/vakuumirani kupus važe se i potom slaže u odgovarajuću ambalažu te odvozi u skladište gotovih proizvoda, gdje se skladišti na temperaturi od 4°C – 10°C. S obzirom na planirani tehnološki proces kiseljenja i obrade kupusa, koji se sastoji od više faza i koje iziskuju duži vremenski period te mogućnosti proizvodnje različitih oblika gotovog proizvoda, kapacitet tehnološkog procesa se kreće u rasponu od oko 850 – 900 kg/dan gotovog proizvoda (ukoliko se radi o glavicama i/ili rezanom kiselom kupusu), odnosno oko 600 kg/dan ukoliko se radi o proizvodu koji ima samo listove kiselog kupusa.

Sažeti opis postupka: Nositelj zahvata podnio je 2. rujna 2019. godine zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš za predmetni zahvat i uz zahtjev priložio Elaborat zaštite okoliša u postupku ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš za zahvat: Poslovna zgrada za kiseljenje i preradu kiselog kupusa na k.č broj 8741 k.o. Ogulin, koji predstavlja stručnu podlogu za provedbu postupka i sadrži sve propisane podatke. Ova informacija bit će objavljena na oglasnoj ploči, dok će na internetskim stranicama Karlovačke županije biti objavljena informacija i elaborat. Nadležno tijelo će u postupku o zahtjevu na primjeren način zatražiti od odgovarajućih javnopravnih tijela da sukladno mjerilima i kriterijima određenim Prilogom V. Uredbe dostave mišljenja o tome je li moguće očekivati značajan negativan utjecaj planiranog zahvata s obzirom na područje i sastavnice okoliša odnosno opterećenja okoliša iz njihove nadležnosti. Prethodna ocjena prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu temeljem Zakona o zaštiti prirode provedena je u posebnom postupku prije izrade predmetnog elaborata.

Nadležna tijela i pravne osobe s javnim ovlastima – sudionici u postupku:

- Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora, Radnička cesta 80, 10000 Zagreb
- Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Uprava za procjenu utjecaja na okoliš i održivo gospodarstvo otpadom, Radnička cesta 80, 10000 Zagreb
- Karlovačka županija, Upravni odjel za gospodarstvo, A Vraniczanya 4, 47000 Karlovac
- Ministarstvo zdravstva, Uprava za sanitarnu inspekciju, Sektor državne sanitarne inspekcije za ekologiju i pravnu podršku, Služba za ekologiju, Ksaver 200a, 10000 Zagreb
- Javna ustanova Natura viva za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode na području Karlovačke županije, Jurja Križanića 30, 47000 Karlovac
- Grad Ogulin, Bernardina Frankopana 11, 47300 Ogulin

Tijelima i osobama iz ove točke će se na primjeren način uputiti pisani zahtjevi za davanjem mišljenja, primjedbi i prijedloga.

Način očitovanja javnosti i zainteresirane javnosti na informaciju o zahtjevu:

Javnost i zainteresirana javnost može se očitovati na ovu informaciju o zahtjevu za ocjenu o potrebi procjene utjecaja na okoliš dostavom pisanih mišljenja, primjedbi i prijedloga vezano na planirani zahvat, elaborat i postupak na adresu: Karlovačka županija, Upravni odjel za graditeljstvo i okoliš, Odsjek za planske poslove i zaštitu okoliša, Jurja Križanića 11, 47000 Karlovac ili putem e pošte na adresu zastita.okolisa@kazup.hr u roku od 30 dana od dana objave ove informacije, pozivom na gornju klasu.

Način informiranja javnosti o ishodu postupka:

Rješenje doneseno u postupku ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš nadležno će tijelo objaviti na službenim stranicama Karlovačke županije, Upravnog odjela za graditeljstvo i okoliš (<https://prostorno.kazup.hr>).

Viši stručni suradnik

Marica Igerčić-Čuk, dipl.ing.

