



REPUBLIKA HRVATSKA



ZADARSKA ŽUPANIJA

UPRAVNI ODJEL ZA PROSTORNO UREĐENJE,
ZAŠTITU OKOLIŠA I KOMUNALNE POSLOVE

KLASA: 351-07/26-01/42

URBROJ: 2198-07-02/1-26-2

Zadar, 17. ožujka 2026. godine

Upravni odjel za prostorno uređenje, zaštitu okoliša i komunalne poslove Zadarske županije, na temelju članka 82. stavka 3., članka 160. stavka 1. i članka 162. Zakona o zaštiti okoliša (Narodne novine broj 80/13, 158/13, 78/15, 12/18 i 118/18), 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 za zahvat
Betonara u naselju Briševo, Općina Poličnik, Zadarska županija**

Tijelo nadležno za provedbu postupka: Upravni odjel za prostorno uređenje, zaštitu okoliša i komunalne poslove Zadarske županije, Božidara Petranovića 8, Zadar.

Pravni temelj za vođenje postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš su odredbe članka 78. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša (Narodne novine broj 80/13, 158/13, 78/15, 12/18 i 118/18) i odredbe članaka 24., 25., 26. i 27. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (Narodne novine broj 61/14 i 3/17; u daljnjem tekstu: Uredba). Naime, planirani zahvat nalazi se pod točkom 3.2. Priloga III. Uredbe *Betonare nazivnog kapaciteta 30 m³/sat i više*, čime ocjenu o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš provodi nadležno upravno tijelo u županiji. Osim navedenog, člankom 27. stavkom 1. Zakona o zaštiti prirode (Narodne novine broj 80/13, 15/18, 14/19, 127/19 i 155/23) propisano je da se za zahvate za koje je određena provedba ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš, Prethodna ocjena obavlja u okviru postupka ocjene o potrebi procjene.

Nositelj zahvata: Maraš d.o.o., Liburnska 4, 23 235 Vrsi, OIB: 46717017262

Lokacija zahvata: Lokacija zahvata nalazi se na k.č.br. 407/37, 407/38, 407/39 i 407/40 K.O. Briševo, u naselju Briševo, Općina Poličnik, Zadarska županija.

Sažeti opis zahvata: Nositelj zahvata na k.č.br. 407/37, 407/38, 407/39 i 407/40 K.O. Briševo, u naselju Briševo, Općina Poličnik, Zadarska županija planira izgradnju i korištenje betonare nazivnog kapaciteta 40 m³/h. U kompleksu betonare planirana je izgradnja građevine betonare koja uključuje: silose agregata (50 m³), ispusni lijevnik, tračnu vagu, skip, miješalicu, vagu za cement, pružni transporter, silose za cement, vagu za vodu, vagu aditiva, prihvatni silos, mješač, muljna pumpa i hydronix sonda HM05, zatim prostora za spremnik za neopasni otpad, manipulativne površine i parkirališta te zelenih površina. Pristup na lokaciju zahvata biti će omogućen sa sjeverozapadne strane putem nerazvrstane ceste. Planirana gospodarska građevina unutar koje će se nalaziti betonara biti će prizemna građevina dimenzija oko 80,80 x 24,00 m. Površina planirane građevine iznositi će oko 1.939,20 m². Konstrukcija

se planira izvesti od predgotovljenih armirano-betonskih stupova i greda te čeličnih rešetkastih nosača. Vanjski zidovi će se izvesti od predgotovljenih zidnih panela sa toplinskom izolacijom. Podovi objekta se planiraju kao zagledani beton sa završnom obradom od kvarcnog posipa. Vanjska stolarija planira se izvesti od okvira sa prekinutim toplinskim mostom. Glavni ulaz u građevinu biti će sa sjeverozapadne strane gdje će se pristupiti prostoru proizvodnje. Betonara će se priključiti na sustav javne vodoopskrbe, a voda će se koristiti za tehnološke potrebe proizvodnje betona i sanitarne potrebe radnika. U tehnološkom procesu proizvodnje betona voda će se koristiti za pripremu betona i ugrađivat će se u beton. Također, voda se će se koristiti za pranje miješalica betona i miješalica miksera, ispuštati će se u vodonepropusnu taložnicu te će se dio industrijskih otpadnih voda ponovo koristiti u tehnološkom procesu. Procijenjena potrošnja vode za tehnološki proces proizvodnje betona te pranje miješalica za proizvodnju betona i miješalica miksera iznositi će oko 2.000 m³/god. Procijenjena potrošnja vode za sanitarne potrebe radnika iznositi će oko 39 m³/god. Na lokaciji zahvata izvesti će se novi priključak na sustav javne elektroopskrbne mreže snage 250 kW, koji će se prema uvjetima distributera koristiti za planiranu betonaru. Do mogućnosti priključenja na javni sustav elektroopskrbe, građevina će za elektroenergetske potrebe koristiti dizel agregat snage 300 kW. Na lokaciji zahvata nastaju slijedeće otpadne vode: sanitarne otpadne vode koje će se do izgradnje sustava javne odvodnje odvoditi u sabirnu jamu kapaciteta oko 27 m³ koju će redovito prazniti ovlaštena osoba, industrijske otpadne vode (od pranja miješalica betona i miješalica miksera) koje će se ispuštati u vodonepropusnu taložnicu ukupnog kapaciteta oko 30 m³ u kojoj će se taložiti zaostali dio betona. Dio otpadnih voda se prepumpavanjem ponovno vraća u tehnološki proces dok preostale industrijske otpadne vode odvozi za to ovlaštena osoba. U tehnološkom procesu proizvodnje betona voda se ugrađuje u proizvod - beton. Prosječno se u jednoj kalendarskoj godini za proizvodnju betona koristi oko 2.000 m³ vode. Za pranje objekta utrošiti će se oko 200 m³ vode godišnje. Oborinske vode s krovnih površina će se odvoditi na okolni teren dok će se oborinske otpadne vode s manipulativnih površina, nakon prolaska kroz taložnicu, odvoditi u upojni bunar.

Detalji o planiranom zahvatu nalaze se u Elaboratu zaštite okoliša kojeg je izradio ovlaštenik EcoMission d.o.o, Zagrebačka ulica 183, 42000 Varaždin, OIB: 98383948072 u ožujku 2026., a koji je objavljen na mrežnim stranicama Zadarske županije (www.zadarska-zupanija.hr) uz ovu Informaciju.

Sažeti opis postupka: Nositelj zahvata je uz zahtjev za ocjenu o potrebi procjene dostavio Elaborat zaštite okoliša za ocjenu o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, koji je izradio ovlaštenik EcoMission d.o.o, Zagrebačka ulica 183, 42 000 Varaždin, OIB: 98383948072, u ožujku 2026. godine. Na temelju Elaborata zatražit će se mišljenje tijela i/ili osoba određenih posebnim propisima i jedinica lokalne samouprave o tome je li moguće očekivati značajan negativan utjecaj na području njihove nadležnosti. Osim toga, sukladno Zakonu o zaštiti prirode, pribavit će se i prethodno mišljenje Ministarstva zaštite okoliša i zelene tranzicije, Zavoda za zaštitu okoliša i prirode. Nakon razmotrenih mišljenja tijela i/ili osoba određenih posebnim propisima i jedinice lokalne samouprave i mišljenja javnosti i zainteresirane javnosti ovo tijelo će donijeti rješenje kojim će utvrditi treba li, ili ne treba, provesti postupak procijene utjecaja na okoliš, odnosno je li zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu.

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

1. Hrvatske vode, Vodnogospodarski odjel za slivove južnog Jadrana, 21000 Split, Vukovarska 35
2. Hrvatske šume, Kralja Zvonimira 35/III, 21 000 Split
3. NATURA JADERA javna ustanova, Braće Vranjana 11, 23 000 Zadar
4. Općina Poličnik, Ul. Dr. Franje Tuđmana 62, 23241 Poličnik

Način davanja mišljenja: U svrhu informiranja javnosti i zainteresirane javnosti ova informacija i Elaborat zaštite okoliša objavljuju se na mrežnim stranicama Zadarske županije (www.zadarska-zupanija.hr). Javnost i zainteresirana javnost može dostaviti mišljenje o zahtjevu za ocjenu o potrebi procjene utjecaja na okoliš na adresu: Zadarska županija, Upravni odjel za prostorno uređenje, zaštitu okoliša i komunalne poslove, Božidara Petranovića 8, 23 000 Zadar u roku od 30 dana od dana objave ove informacije, pozivom na gornju klasu.

Način informiranja javnosti i zainteresirane javnosti o ishodu postupka: Upravni odjel za prostorno uređenje, zaštitu okoliša i komunalne poslove Zadarske županije objavit će na mrežnim stranicama Zadarske županije (www.zadarska-zupanija.hr) rješenje doneseno povodom predmetnog zahtjeva

VODITELJICA ODSJEKA
Helen Bošković



Helen Bošković