



REPUBLIKA HRVATSKA

MINISTARSTVO GOSPODARSTVA I
ODRŽIVOG RAZVOJA

Uprava za procjenu utjecaja na okoliš
i održivo gospodarenje otpadom

KLASA: UP/I-351-02/22-45/02

URBROJ: 517-05-1-3-1-23-4

Zagreb, 23. ožujka 2023.

Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja na temelju odredbi članka 100. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, br. 80/13, 153/13, 78/15, 12/18 i 118/18) te članka 16. stavka 7. Uredbe o okolišnoj dozvoli („Narodne novine“, br. 8/14 i 5/18) daje sljedeću:

INFORMACIJU

o zahtjevu za ishodenje rješenja za rad ispod graničnih vrijednosti pokazatelja za postojeće postrojenje brodogradnje Brodograđevna industrija Split d.d. u Splitu, operatera Brodograđevna industrija Split d.d., Split

Nadležno tijelo:

Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Radnička cesta 80, Zagreb.

Pravni temelj postupka:

Odredbe članka 100. Zakona o zaštiti okoliša i članka 8. Uredbe o okolišnoj dozvoli koje se odnose na izdavanje rješenja o radu ispod graničnih vrijednosti pokazatelja s popisa djelatnosti Priloga I. Uredbe o okolišnoj dozvoli, točka 6.7. Površinska obrada tvari, predmeta ili proizvoda u kojima se koriste organska otapala, osobito za apretiranje, tiskanje, premazivanje, odmaščivanje, prevlačenje vodonepropusnim slojem, obradu zatvaranja površinskih pora, bojenje, čišćenje ili impregniranje, kapaciteta potrošnje organskih otapala preko 150 kg na sat ili više od 200 tona na godinu.

Operater:

Brodograđevna industrija Split d.d., Put Supavla 21, Split

Lokacija postrojenja:

Put Supavla, Grad Split, Splitsko-dalmatinska županija

Sažeti opis djelatnosti:

U postrojenju se obavlja aktivnost brodogradnje u sklopu sljedećih tehnoloških jedinica: pjeskara limova i profila i komora za bojanje limova i profila; hala AKZ cijevi-kabinet za pjeskarenje i hala za bojanje cijevi; objekt AKZ opreme-kabinet za pjeskarenje i hala za bojanje brodske opreme; objekt AKZ sekcija AKZ hale (1-7) i navozi (1-3) i opremna obala.

Tehnološki proces počinje čišćenjem, predgrijavanjem, sačmarenjem te nanošenjem premaza na pojedine elemente konstrukcije, potom slijede: predmontaža, montaža i porinuće trupa

broda. U postrojenju se provodi aktivnost bojanja brodskih površina i ostalih čeličnih konstrukcija proizvodima koji u svom sastavu sadrže hlapive organske spojeve. Bojanje se odvija u nekontroliranim uvjetima u kojima nije moguće kontinuirano praćenje emisija u zrak, već se isto prati izračunom masene bilance otapala u korištenim proizvodima u promatranom periodu.

Ukupna potrošnja hlapivih organskih otapala tijekom provođenja aktivnost bojanja brodskih površina i ostalih čeličnih konstrukcija u proteklih pet godina iznosila je: 88,05 t/god u 2018. godini, 64,96 t/god u 2019. godini, 55,60 t/god u 2020. godini, 40,36 t/god u 2021. godini i 6,05 t/god u 2022. godini.

Predloženi prag potrošnje organskih otapala je 195 t/dan.

Sažetak postupka koji će se provesti:

Informiranje javnosti i zainteresirane javnosti o zahtjevu, donošenje rješenja kojim se rješava po zahtjevu, informiranje javnosti i zainteresirane javnosti o rješenju. O drugim potrebnim radnjama u postupku javnost će biti pravodobno obaviještena.

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

1. Ministarstvo zdravstva,
2. Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Uprava vodnoga gospodarstva i zaštitu mora,
3. Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Uprava za procjenu utjecaja na okoliš i održivo gospodarenje otpadom, Sektor za održivo gospodarenje otpadom,
4. Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Uprava za klimatske aktivnosti,
5. Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Uprava za zaštitu prirode.

Način na koji će javnost i zainteresirana javnost biti informirana o ishodu postupka:

Ministarstvo može, temeljem članka 101. Zakona o zaštiti okoliša, donijeti rješenje o radu ispod graničnih vrijednosti pokazatelja ili rješenje o odbijanju zahtjeva operatera ako se temeljem Zakona i posebnih propisa utvrdi da zahtjev nije osnovan. Javnost i zainteresirana javnost bit će o ishodu postupka informirana objavom akta – rješenja na internetskoj stranici Ministarstva (<https://mingor.gov.hr>).



Dostaviti:

1. Splitsko-dalmatinska županija, Upravni odjel za zaštitu okoliša, komunalne poslove, infrastrukturu i investicije, Bihćaka 1, 21000 Split
2. Grad Split, Obala kneza Branimira 17, 21000 Split