



REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA
I PRIRODE

10000 Zagreb, Ulica Republike Austrije 14
Tel: 01/ 3717 111 fax: 01/ 3717 149

KLASA: UP/I 351-03/12-02/11
URBROJ: 517-06-2-2-1-13-32
Zagreb, 21. kolovoz 2013.

Ministarstvo zaštite okoliša i prirode na temelju odredbi članka 137. stavka 1. i članka 139. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine”, br. 110/07), a u svezi odredbe članka 277. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, broj 80/13) te odredbe članka 10. Uredbe o informiranju javnosti i zainteresirane javnosti u pitanjima zaštite okoliša („Narodne novine”, br. 64/08), daje slijedeću

INFORMACIJU

o odluci da se Zahtjev za utvrđivanje objedinjenih uvjeta zaštite okoliša za postojeće postrojenje Brodosplit brodogradilište d.d. s Tehničko-tehnološkim rješenjem upućuje na javnu raspravu

Tijelo nadležno za provedbu postupka:

Ministarstvo zaštite okoliša i prirode je zamolbom za pravnu pomoć (KLASA: UP/I 351-03/12-02/11, URBROJ: 517-06-2-2-1-13-30 od 03. srpnja 2013.) povjerilo koordinaciju (osiguranje i provedbu) javne rasprave Upravnom odjelu za graditeljstvo, komunalne poslove, infrastrukturu i zaštitu okoliša Splitsko - dalmatinske županije.

Operater i predmet zahtjeva:

Brodosplit – brodogradilište d.o.o., Put Supavla 21, p.p.517, Split. Sažetak Zahtjeva i Tehničko-tehnološko rješenje objavljuju se u pritviku ove informacije.

Pravni temelj za vođenje postupka:

Pravni temelj za vođenje postupka su odredbe članka 137. i 143. Zakona o zaštiti okoliša, odredbe Uredbe o postupku utvrđivanja objedinjenih uvjeta zaštite okoliša („Narodne novine”, br. 114/08) te članak 13. Uredbe o informiranju i sudjelovanju javnosti i zainteresirane javnosti u pitanjima zaštite okoliša.

Sažetak postupka provedbe javne rasprave:

Temeljem Odluke Ministarstva (KLASA: UP/I 351-03/12-02/11, URBROJ: 517-06-2-2-1-13-29) od 03. srpnja 2013. Zahtjev za utvrđivanje objedinjenih uvjeta zaštite okoliša za postojeće postrojenje Brodosplit brodogradilište d.d. s Tehničko-tehnološkim rješenjem upućuje se na javnu raspravu (u daljnjem tekstu Zahtjev i Tehničko-tehnološko rješenje) u trajanju od 30 dana, u periodu od 02. rujna do 01. listopada 2013. godine. Javni uvid u Zahtjev, Tehničko-tehnološko rješenje postrojenja i Sažetak Zahtjeva može se izvršiti radnim danom u vremenu od 8 do 13 sati u prostorijama Grada Splita, Obala kneza Branimira 17, 21000, Split. Javno izlaganje će se održati dana 20. rujna 2013. godine (petak) s početkom u 12:00 sati u prostorijama Grada Splita, Obala kneza Branimira 17, 21000, Split (u javnom izlaganju nazočni predstavnici operatera, izrađivača dokumentacije i dr. neposredno daju odgovore i raspravljaju o pitanjima koje tom prilikom postavlja nazočna javnost i zainteresirana javnost).

Način sudjelovanja javnosti i zainteresirane javnosti - davanje mišljenja:

Javnost i zainteresirana javnost može mišljenja, prijedloge i primjedbe na Zahtjev s Tehničko-tehnološkim rješenjem upisivati u knjige primjedbi na mjestima javnog uvida ili se u pisanom obliku mogu dostaviti na adresu: Upravni odjel za graditeljstvo, komunalne poslove, infrastrukturu i zaštitu okoliša Splitsko-dalmatinske županije, Domovinskog rata 2, Split u tijeku roka predviđenog za javnu raspravu, a zaključno s 01. listopada 2013. Mišljenja, primjedbe i prijedlozi koji ne budu dostavljeni u roku ili koji nisu čitko napisani, neće se uzeti u obzir u pripremi izvješća o javnoj raspravi.

Način informiranja javnosti i zainteresirane javnosti:

Informacija o odluci da se Zahtjev s Tehničko-tehnološkim rješenjem upućuju na javnu raspravu objavljuje se u „Slobodnoj Dalmaciji“, na oglasnim pločama Splitsko - dalmatinske županije i Grada Splita te na internetskim stranicama Ministarstva.

Način informiranja javnosti i zainteresirane javnosti o ishodu postupka:

O ishodu ovoga postupka javnost i zainteresirana javnost bit će obaviještena objavom Rješenja o objedinjenim uvjetima zaštite okoliša odnosno možebitnog drugog akta na internetskim stranicama Ministarstva (www.mzoip.hr).



POMOĆNIK MINISTRA

Marije Obrdali, dipl.ing.građ.