



P/8092924

REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA
I ZELENE TRANZICIJE

Uprava za procjenu utjecaja na okoliš
i održivo gospodarenje otpadom

KLASA: 351-03/24-01/1909

URBROJ: 517-05-1-2-24-2

Zagreb, 4. listopada 2024.

HOPS d.d.
Kupska 4
10000 Zagreb

PREDMET: Rekonstrukcija podmorske 110 kV kabelaške veze Slatina (otok Brač) -Travna (otok Hvar), Splitsko-dalmatinska županija
- mišljenje, daje se

Uprava za procjenu utjecaja na okoliš i održivo gospodarenje otpadom Ministarstva zaštite okoliša i zelene tranzicije (u daljnjem tekstu: Ministarstvo) zaprimila je vaš dopis, u kojem je zatraženo mišljenje o važenju rješenja iz provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš za planirani zahvat rekonstrukcije podmorske 110 kV kabelaške veze Slatina (otok Brač) -Travna (otok Hvar), Splitsko-dalmatinska županija.

Za rekonstrukciju podmorske 110 kV kabelaške veze Slatina (otok Brač) - Travna (otok Hvar), Splitsko-dalmatinska županija proveden je postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš te je Ministarstvo 18. siječnja 2019. godine donijelo Rješenje (KLASA: UP/I-351-03/18-09/150; URBROJ: 517-03-1-2-19-9) da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš ni glavnu ocjenu prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu. Nakon izdanog Rješenja, Upravni odjel za graditeljstvo i prostorno uređenje Splitsko-dalmatinske županije izdao je Lokacijsku dozvolu (KLASA: UP/I-350-05/18-01/000021; URBROJ: 2181/1-11-00-00/07-19-0010 od 15. veljače 2019. godine) i Građevinsku dozvolu (KLASA: UP/I-361-03/19-01/000282; URBROJ: 2181/1-01-11-00-00/04-19-0014 od 23. prosinca 2019. godine).

Navedeni postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš iz 2018. godine u kojem su razmotreni utjecaji planiranih zahvata na sastavnice i opterećenje okoliša proveden je sukladno odredbama Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, broj 80/13, 153/13, 78/15, 12/18 i 118/18) i Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“ broj 61/14 i 3/17), koja je 2017. godine u potpunosti usklađena sa zahtjevima Direktive 2011/92/EU Europskog parlamenta i Vijeća od 13. prosinca 2011. godine o procjeni učinaka određenih javnih i privatnih projekata na okoliš te Direktive 2014/52/EU Europskog parlamenta i Vijeća od 16. travnja 2014. godine o izmjeni Direktive 2011/92/EU o procjeni utjecaja određenih javnih i privatnih projekata na okoliš, a koji su i dalje na snazi.

Slijedom navedenog, Rješenje (KLASA: UP/I-351-03/18-09/150; URBROJ: 517-03-1-2-19-9 od 18. siječnja 2019. godine) je važeće.

