



Crna Gora
Opština Herceg Novi

***Sekretarijat za komunalne djelatnosti, ekologiju
i energetska efikasnost***

Br.02-13-353-UPI-16/2018

Herceg Novi, dana 17.06.2019.god.

Na osnovu člana 24 stav 3 Zakona o procjeni uticaja na životnu sredinu ("Sl.list RCG", broj 80/05 i "Sl.list CG", br. 40/11, 73/10, 40/11, 27/13, 52/16) Sekretarijat za komunalne djelatnosti, ekologiju i energetska efikasnost Opštine Herceg- Novi

OBAVJEŠTAVA
zainteresovanu javnost

da je nosiocu projekta Društvu za telekomunikacije "MTEL" d.o.o. iz Podgorice, donijeto rješenje broj: 02-13-353-UPI-16/2018 od 17.06.2019.godine, kojim je data saglasnost na Elaborat procjene uticaja za Baznu stanicu mobilne telefonije „HN 28 Topla“ na životnu sredinu, na kat.parc. 1418/8 K.O.Topla, Opština Herceg Novi, koji je za potrebe nosioca projekta izradio Institut za razvoj i istraživanja u oblasti zaštite na radu - *Zavod za ekologiju* iz Podgorice.

U sprovedenom postupku procjene uticaja na životnu sredinu utvrđeno je da je Elaborat procjene uticaja na životnu sredinu za Baznu stanicu mobilne telefonije „HN 28 Topla“ u Herceg Novom, planiranom na kat.parc. 1418/8 K.O.Topla, urađen u skladu sa Zakonom o procjeni uticaja na životnu sredinu i da sadrži definisane mjere za spriječavanje, smanjenje ili otklanjanje štetnih uticaja na životnu sredinu.

Rješenjem o davanju saglasnosti utvrđena je obaveza nosiocu projekta da planirani projekat, realizuje u svemu prema mjerama zaštite životne sredine utvrđenim u Elaboratu procjene uticaja, koje se odnose na:

- Mjere za sprečavanje, smanjenje ili otklanjanje štetnih uticaja u toku izgradnje, funkcionisanja i akcidenta i
- Program praćenja uticaja projekta na životnu sredinu (monitoring).

Protiv navedenog rješenja zainteresovana javnost može izjaviti žalbu Glavnom administratoru Opštine Herceg Novi, u roku od 15 dana od dana objavljivanja obavještenja u sredstvima informisanja, a preko ovog organa.

S E K R E T A R

Aleksandar Kovačević, dipl.ing.erozije

DOSTAVITI :

- Naslovu,
- U dosije,
- Arhivi.

