

Nenad Uvodić
Gradski vijećnik

GRAD SPLIT
Gdin. Igor Stanišić,
predsjednik GRADSKOG VIJEĆA

Split, 19.12.2018. godine

VIJEĆNIČKO PITANJE: Kruzeri i zaštita zraka te ublažavanje i prilagodba klimatskim promjenama za područje Grada Splita

Poštovani,

možemo reći da posjet brodova s više tisuća gostiju (kruzeri) predstavlja značajno učešće u ukupnom broju turista koji tijekom cijele godine posjete Grad Split, pa i dalje destinacije u njegovom okruženju – Salonu, Klis, Trogir i sl. Zbog toga je boravak kruzera na privezištima unutar i van Gradske luke i po 10 – 12 – 14 sati tijekom kojih koriste vlastite izvore proizvodnje EE uglavnom pogonjene diesel motorima. Iz „Programa zaštite zraka ...“ jasno je da takvi brodovi – kruzeri imaju značajnu potrebu za električnom energijom koja se procjenjuje na 10 MW što predstavlja ekvivalent od 4.000 kućanstava. Sasvim je logično da privezani kruzeri koriste EE s kopna, naravno ukoliko je taj EE priključak postoji. Iz materijala koji su ranije dostavljani ovom GV jasno je da HEP nema mogućnosti iz postojeće mreže dati tako snažan priključak Lučkoj upravi Split (koja gospodari „parkiranjem“ brodova pa i kruzera).

Međutim, interesantno bi bilo provjeriti mogućnost da se kroz postojeći željeznički tunel Kopilica – Gradska luka postavi odgovarajući EE kabel dostatne snage srednjeg napona (SN) kojim bi se ipak ostvarila mogućnost priključenja kruzera na kopneni priključak dok su privezani odnosno u mirovanju. U slučaju pozitivnog odgovora na ovu mogućnost, po njenoj realizaciji bi Gradonačelnik Odlukom mogao propisati da kruzer mora koristiti kopneni EE priključak dok je privezan.

Hoće li Gradonačelnik naložiti stručnim službama Grada provjeru ove mogućnosti, posebno s aspekta zaštite zraka te ublažavanja i prilagodbe klimatskim promjenama za područje Grada Splita i time zaštititi građana našeg Grada što bi zasigurno imalo pozitivne učinke kako na lokalne tako i na globalne klimatske promjene?

Unaprijed zahvaljujem.

Srdačan pozdrav,

Nenad Uvodić

Pametno
Gundulićeva 26a, Split
T: +385 (0) 21 480 241

E: info@pametno.org