



ADRIATIC
CROATIA
INTERNATIONAL
CLUB

Since 1983

ACI d.d.,
M. Tita 151
HR-51410 Opatija
Tel: +385 (0)51 271 288
Fax: +385 (0)51 271 824
MB: 3267628
OIB: 17195049659
www.aci-marinas.com

Opatija, 02. lipanj 2015.

U ACI marini Cres dovršena investicija izmjene svih pontona vrijedna 16,6 milijuna kuna

U ACI marini Cres, jednoj od najljepših marina u ACI-jevom sustavu, krajem travnja dovršeni su radovi na izmjeni svih pontona i sidrenih sustava. **Investicija vrijedna 16,6 milijuna kuna** jedna je od niza značajnih investicija u marine ACI sustava koje je ACI realizirao u posljednjih godinu dana. Radovi na zamjeni pontona započeli su početkom svibnja 2014. godine i završeni su prema planu krajem travnja ove godine.

Direktorica ACI-ja, dr. sc. Doris Peručić bila je danas domaćin u obilasku ACI marine Cres tijekom kojeg je prisutne informirala o detaljima investicije. U obilasku marine sudjelovali su zamjenik ministra pomorstva, prometa i infrastrukture Zdenko Antešić, zamjenica župana Primorsko-goranske županije Marina Medarić, gradonačelnik grada Cresa Kristijan Jurjako te drugi predstavnici lokalne uprave.

Projekt izmjene pontona obuhvatio je izmjenu 90 starih pontona u ukupnoj duljini od 900 m sa 62 nova pontona koji su u konačnici dugi ukupno 930 m. Novi pontoni imaju kapacitet 467 vezova za sve vrste plovila do 50 m dužine.

Za formiranje novih osam gatova, izgrađena su i isporučena od strane domaće tvrtke Marinetek NCP iz Šibenika, 62 *All Concrete* pontonska elementa, duljine 15 m i širine 3 metra. Ovo je prva instalacija novog modela *All Concrete* pontonskih elemenata u Hrvatskoj. Novi pontoni postavljeni su u rasporedu od 8 gatova dužine 120 i 135 m te jedan gat dužine 45 m.

S obzirom da novi ACI standardi uz zamjenu pontona podrazumijevaju i značajno unaprjeđenje kvalitete i ponude nautičarima, svi novi gatovi i lukobran (u ukupnoj dužini od 1.150 m) prekriveni su drvenom podnom oblogom od tvrdog tropskog drveta dok su sve isporučene bitve od nehrđajućeg čelika. Postavljene su 872 bitve od inoxa za privez plovila te je povećan kapacitet struje i vode na gatovima. Za potrebe nautičara ugrađeno je 138 novih električnih ormarića domaćeg proizvođača sa 276 pipa sa pitkom vodom. Novi ugrađeni servisni ormarići domaćeg proizvođača Marex Elektrostroj koji imaju mogućnost mjerenja potrošnje struje i vode također su od nehrđajućeg čelika.

...NAVIGARE NECESSE EST!

Zamijenjen je stari i postavljen novi sustav sidrenja pontona i plovila pod morem. Zahtjevan posao izmjene sidrenog sustava gatova obavila je tvrtka Hidroinženjering iz Rijeke. Svi zamijenjeni i dotrajali pontoni i sidreni sustav gatova i plovila zbrinuti su sukladno Zakonu o održivom gospodarenju otpadom. Zbrinjavanje su obavile domaće tvrtke Metis d.d. iz Rijeke i Juričev d.o.o. iz Vodica.

Realizirana je i rekonstrukcija postojećeg lukobrana (valobrana) kroz zamjenu kompletne instalacije struje, vode i hidrantske mreže. Postavljene su nove bitve od inoxa te je i lukobran prekriven drvenom podnom oblogom koja uključuje i obloge pilota lukobrana.

Ovim projektom ACI nastavlja realizaciju niza započetih projekata s ciljem poboljšanja kvalitete usluge u ACI marinama i unifikacije vizualnog identiteta ACI marina. U tijeku je izgradnja ACI marine „Veljko Barbieri“ u Slanom te kompletna rekonstrukcija ACI marine Pomer, a preuređuje se i restoran u ACI marini Milna. U ACI marini Pula radovi na preuređenju sanitarija su u tijeku dok je u ACI marini Skradin dovršena rekonstrukcija sanitarija za nautičare. Započet je i projekt uvođenja funkcionalnog wi-fi sustava u ACI marinama čiji je pilot projekt već uspješno realiziran u ACI marini Pula, a tijekom slijedećeg tjedna bit će realiziran i u ACI marini Umag. Do kraja godine pokrivenost wi-fi signalom bit će uvedena u sve ACI marine. Radi se aktivno i na idejnom projektu rekonstrukcije ACI marine Rovinj kao i na projektu preuređenja ACI marine Opatija.

dr. sc. Doris Peručić

član Uprave ACI d.d.



...NAVIGARE NECESSE EST!