



Poziv na:

OKRUGLI STOL

"Klimatske promjene – izazovi za civilnu zaštitu"

Organizatori: Ravnateljstvo civilne zaštite, Služba civilne zaštite Šibenik
Šibensko – kninska županija
Grad Knin
Veleučilište "Marko Marulić" u Kninu

Datum: 25. veljače 2020.

Mjesto: Studentski dom "fra Lujo Marun", Kralja Petra Krešimira IV 22, Knin,
10:00 – 12:00 h

Pozadina

Klimatske promjene kao globalni fenomen odnosno pojava jedan je od najvećih izazova našeg stoljeća kako za okoliš tako i za društvo u cjelini s različitim utjecajima na regionalnoj i lokalnoj razini. Znanstvena zajednica upozorava da se klimatske promjene ne mogu izbjeći već se samo može ublažiti njihov negativan utjecaj na način da se provedu mjere prilagodbe naročito u sektorima koji su ranjivi na klimatske promjene. Ulaganje danas znači ostvarenje preduvjeta za održivi razvoj u budućnosti.

Svrha ovog okruglog stola je da svatko od sudionika/eksperata u svom području profesionalnog i znanstvenog djelovanja, klimatske promjene a naročito klimatske varijabilnosti prezentira u smislu njihovog neposrednog utjecaja na što užu zajednicu, po mogućnosti općinu i županiju, a sve to u smislu predložene teme - civilne zaštite kao sustava koji služi zaštiti i spašavanju ljudi, životinja, materijalnih i kulturnih dobara i okoliša.

Cilj okruglog stola

- Povećati vidljivost problematike prilagodbe klimatskim promjenama
- Upoznati operativne snage sa mogućim posljedicama klimatskih promjena u odnosu na dosadašnja standardna operativna postupanja
- Prepoznati izazove u učinkovitom i svrsishodnom integriranju prilagodbe klimatskim promjenama u prostorno plansku dokumentaciju
- Dobiti prijedloge za osmišljavanje projekata sa ciljem osvješćivanja i jačanja kompetencija o prilagodbi klimatskim promjenama.

Pozvani su

- Predstavnici jedinica lokalne i područne (regionalne) samouprave (župan, gradonačelnici, načelnici i njihovi zamjenici – načelnici stožera civilne zaštite)
- Veleučilište u Šibeniku (studenti i profesori)

- Studij energetske učinkovitosti i obnovljivih izvora, Šibenik (studenti i profesori)
- Veleučilište "Marko Marulić" u Kninu (studenti i profesori)
- operativne snage sustava civilne zaštite (vatrogasna zajednica Šibensko – kninske županije, Javne vatrogasne postrojbe, Dobrovoljne vatrogasne postrojbe, DIP, HGSS, Gradska društva Crvenog križa, Zavod za hitnu medicinsku pomoć,)
- Policijska uprava Šibensko – kninske županije
- Lokalna akcijska grupa (LAG) – LAG Krka, LAG More
- Hrvatska vojska
- Hrvatske šume
- Hrvatske vode
- Nacionalni park Krka, Nacionalni park Kornati, Javna ustanova "Priroda"
- Udruge za zaštitu okoliša
- Ministarstvo zaštite okoliša
- Zavod za prostorno planiranje Šibensko – kninske županije

Podloga za raspravu i neka od pitanja

- jeste li upoznati s utjecajem i ranjivostima Hrvatske na klimatske promjene
- susrećete li se u svojem poslu s potrebom razmatranja prilagodbe klimatskim promjenama
- jesu li u prostorno planskoj dokumentaciji integrirane klimatske promjene i postoji li poveznica između prostornog planiranja i utjecaja i prilagodbe klimatskim promjenama
- implementacija klimatskih promjene u operativne planove (zaštita od požara, planovi civilne zaštite, zaštite okoliša, vatrogasnim planovima)
- povezivost klimatskih promjena sa sustavom ranog upozoravanja
- utjecaj klimatskih promjena na postupanja operativnih snaga
- EU 2020 - prioriteti

OKRUGLI STOL

"Klimatske promjene – izazovi za civilnu zaštitu"

Studentski dom "fra Lujko Marun", Kralja Petra Krešimira IV 22, Knin,
25. veljače 2020., 10:00-12:00h

PROGRAM

Klimatske promjene ili klimatska kriza

- Daria Povh Škugor, PAP/RAC

Put prema otpornosti na klimatske promjene Šibensko-kninske županije kroz Obalni plan i Program zaštite okoliša

- Sanja Slavica Matešić, Šibensko – kninska županija

Plavljenje obale Šibensko – kninske županije – Strategija upravljanja rizicima od plavljenja

- Lidija Fuštar, DHMZ

Klimatske varijabilnosti i upravljanje ekstremnim hidrološkim stanjima na području Šibensko – kninske županije

- Jure Margeta, prof. Fakultet građevinarstva, arhitekture i geodezije Split

Edukacija i informiranje građana o klimatskim promjenama i opasnostima koje izviru iz njih

- Marko Jelić, Grad Knin

Pauza za kavu.

Klimatske promjene i šume

- Sanja Delić, Hrvatske šume

Požari otvorenog prostora – jučer, danas, sutra. Jesmo li se spremni oduprijeti klimatskim promjenama -prevencija i sigurnost?

- Darko Dukić, Vatrogasna zajednica Šibensko kninske županije

Panel rasprava.