



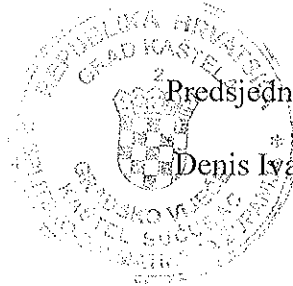
REPUBLIKA HRVATSKA
SPLITSKO-DALMATINSKA ŽUPANIJA
GRAD KAŠTELA
GRADSKO VIJEĆE
Predsjednik Gradskog vijeća

Kaštel Sućurac, 4. veljače 2015.

GRADSKO VIJEĆE GRADA KAŠTELA
- vijećnicima

PREDMET: Prijedlog Zaključka Tematske sjednica Gradskog vijeća Grada Kaštela na temu:
"Privođenje cjelovite lokacije bivše tvornice "Jugovinil" prihvatljivoj gospodarskoj namjeni na dobrobit građana Grada Kaštela"

U prilogu se dostavlja Prijedlog Zaključka Tematske sjednica Gradskog vijeća Grada Kaštela na temu: *"Privođenje cjelovite lokacije bivše tvornice "Jugovinil" prihvatljivoj gospodarskoj namjeni na dobrobit građana Grada Kaštela"* kojeg su zajednički utvrdili predsjednici Klubova vijećnika.



Predsjednik Gradskog vijeća

Denis Ivanović, dipl. ing. v. r.

Na temelju članka 43. Statuta Grada Kaštela ("Službeni glasnik Grada Kaštela" broj 9/09, 8/11, 6/13, 8/13-ispravak i 10/14), Gradsko vijeće Grada Kaštela na ____sjednici održanoj _____ 2015. g. donijelo je

Z a k l j u č a k:

1. Kako su sve aktivnosti koje bi trebale dogadati na prostoru ex. Adriavinila (dijal ex. Tvornice Jugovinil) od izuzetne važnosti za dalji razvoj regije te postizanje urbane svrsishodnosti i prostorne slike Grada Kaštela, a u međuvremenu je od strane Ministarstva zaštite okoliša i prirode dana Suglasnost na dokument "**Dopuna programa sanacije lokacije bivše tvornice Jugovinil (APO d.o.o. rev. 3)**" od 12. rujna 2014. god.
2. 17. listopada 2014. Hrvatski sabor donio je "**Strategiju zbrinjavanja radioaktivnog otpada, iskorištenih izvora i istrošenog nuklearnog goriva**" koja je od dana objavljivanja osnovni strateški dokument RH temeljem koje se mora donijeti Plan provedbe Strategije u čijem je sastavu i provedba privođenja prostora ex. Jugovinila prihvatljivoj gospodarskoj namjeni s obzirom na opterećenost tog prostora povećanom prirodnom radioaktivnošću (NORM). To je bio temelj predsjedniku GV Grada Kaštela da sazove tematsku sjednicu s temom navedenom u naslovu.
3. Tematska sjednica temu: "**Privođenje cjelovite lokacije bivše tvornice "Jugovinil" prihvatljivoj gospodarskoj namjeni na dobrobit građana Grada Kaštela**" održana je 21. studenoga 2014. g., a pod drugom točkom započela je tematskim predavanjem i stručnom diskusijom koju je vodio dr.sc. Ivica Prlić voditelj Jedinice za dozimetriju zračenja i radiobiologiju i savjetnik iz Instituta za medicinska istraživanja i medicinu rada (IMI), Ksaverska cesta 2, Zagreb. Dr. sc. I. Prlić. bio je voditelj istražnih radioloških radova na prostoru bivše tvornice Jugovinil i u njezinoj okolini koje je IMI proveo na lokaciji od 2009 do 2011.godine temeljem ugovora o javnoj nabavi usluga istraživanja s Fondom za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost. Dijelovi izvješća o provedenim radiološkim istražnim radovima bili su podloga za izradu Dopune programa sanacije (APO d.o.o) navedenog u točki 1.
4. Tijekom predavanja javno su izneseni svi postojeći i relevantni podaci o izvršenim mjerenjima prirodne radioaktivnosti i određivanja mogućih radioloških zagađenja istraživanog prostora. Prikazana je i jedinstvena geopozicionirana geometarska karta lokacije na kojoj su prikazana postojeća zagađenja NORM-om te lokacije s povišenim NORM-om. Prema tvrdnjama dr. sc.I. Prlića, niti ugljena šljaka, niti pepeo u sadašnjem obliku, koji su na toj lokaciji 45 godina skladišteni kao tehnološki otpad iz termoelektrane unutar Jugovinila i na lokaciji gdje se nalaze, nisu opasni po okoliš niti ljudsko zdravlje u smislu opterećenja povišenoj količini koncentracija radioaktivnih materijala sadržanih u NORMu. Prirodnu radioaktivnost na ovom području sistematski se prati još od kraja šezdesetih godina prošlog stoljeća. Provedeni istražni radiološki radovi sadržavali su i dubinska bušenja, široke iskope materijala, geološku procjenu i analizu tla. Materijal, abiota i biota (živi svijet) za laboratorijsku analizu uzorkovan je na kopnu, u bušotinama i u moru do 100 m od obale. Mjerenja na lokaciji, analize u laboratoriju i dodatne procjene rizika i modeliranje nisu pokazali postojanje bilo kakvih umjetnih radioaktivnih izvora o čemu se često špekuliralo u javnosti. Također, svi rezultati upućuju na prisutnost isključivo ugljene šljake i pepela (NORMa) na lokaciji, te je nedvojbeno utvrđeno da ukupna radioaktivnost istraživanog prostora potiče od prirodne i povišene prirodne radioaktivnosti (NORMa).
5. Područje ex. Jugovinila dijelimo na dva „interesna dijela. Tzv. Bazen "A" koji prostorno u cijelosti pripada k.o. Kaštel Gomilica i tzv. Bazen "B" koji prostorno pripada

k.o. Kaštel Sućurac. Nad Bazenom "A" – (Stara deponija – Odlagalište rudne jalovine urana) postoji formalna zabrana. **"svakog zahvata na pokrovnom sloju koji bi mogao dovesti do narušavanaj strukturezaštitnog sloja"**, izdana od: Socijalistička Republika Hrvatska, Republički sekretarijat za narodno zdravlje i socijalnu zaštitu, Sanitarni inspektorat od datuma 22. veljače 1974. god. Broj: UP-I-15-110/1-1974, te je time taj prostor u vlasništvu RH i upravno zaštićen kao jedinstveno trajno odlagalište sa svim potrebnim pravnim dokumentima i dozvolama te uputama o postupanju, zaštiti, održavanju i monitoringu (sve još od 1973. godine). Sanacija Bazena "A" je tijekom 1973 i 1974 godine obavljena stručno, po svim pravilima struke i do danas nema nikakvih mjerenja iz sustava monitoringa koja bi upućivala na probleme probijanja radioaktivnosti van saniranog područja Bazena „A“ koji se i dalje nalazi pod obvezom stalnog monitoringa i obvezom primjena svih preferencijskih propisa koji proizlaze iz Strategija (točka 2. Izvješća) i Zakona o radiološkoj i nuklearnoj sigurnosti NN RH 141/13. Koji su osnovni pravni dokumenti za ta područja.

6. Za tzv. Bazen "B" ne postoji nikakvo rješenje niti pravni dokument koji bi ga regulatorno opisivao. Za to područje bio je do trenutka izglasavanja Strategije iz točke 2. ovog Izvješća relevantan dokument Dopuna programa sanacije navedena u točki 1. ovog Izvješća.

Temeljem tog dokumenta trebala se je provesti sanacija terena kako bi ga se privelo prihvatljivoj gospodarskoj namjeni.

Bazen „B“ je radi privođenja prihvatljivoj gospodarskoj i/ili javnoj namjeni svakako potrebno sanirati. No, valja naglasiti da, ne postoji jednoznačna suglasnost na Dopunu programa sanacije od strane regulatornog tijela RH koje je odgovorno za provedbu Zakona o radiološkoj i nuklearnoj sigurnosti RH 141/13, Državnog zavoda za radiološku i nuklearnu sigurnost. Strategija iz točke 2. ovog Izvješća ključni je dokument koji sanacija i svi pothvati (upravni i vlasnički) trebaju pratiti i poštivati.

7. Na osnovu do sada izrečenoga te, posebno, na osnovu dopisa od strane DZRNS uredu gradonačelnika od 29. listopada 2014. god. KLASA: 542-20/14-43/9, URBROJ:542-02-01/1-3 Grad Kaštela je u obavezi izrade podloga koje bi bile sastavni dio Nacionalnog programa provedbe Strategije, te će na osnovu tih podloga provesti Stratešku procjenu utjecaja svih predviđenih zahvata, građevina, urbanih cjelina, javnih površina i ostaloga na okoliš. Rok za slanje podloga je 31. prosinca 2014. god.

8. Podloge trebaju sadržavati pisanu namjeru izgradnje na terenu ex. Jugovinila. Na dijelu, bazenu "A" su to zasebni novi projekti koji se mogu izvoditi na samom reguliranom deponiju i koji moraju uz pripadajuću prostornu i cjelovitu projektnu (namjensku) dokumentaciju i odgovarajuće (zakonom propisane, čl. 59 Zakona NN 131/13) procjene rizika i procjene sigurnosti za projektirane namjene. Financiranje tih dokumenata u potpunosti je u obvezi korisnika/koncesionara/ vlasnika te lokacije)

Na bazenu "B" odgovarajući početni prostorni dokumenti jesu dijelovi GUP-a, odnosno "lokacijska informacija" o tome što se tamo želi i planira graditi – namjena cjelokupnog prostora. Na osnovi ovih prostorno planskih podataka i podataka o stvarnoj namjeni tog prostora, potkrijepljenih mjerenjima od strane Instituta za medicinska istraživanja i medicinu rada DZRNS će također tražiti izradu studije procjene rizika – procjene sigurnosti za svaku namjenu za koju se odluče vlasnici i/ili korisnici tog prostora. Financiranje tih dokumenata u potpunosti je u obvezi korisnika/koncesionara/ vlasnika te lokacije)

9. Ovaj Zaključak objavit će se u "Službenom glasniku Grada Kaštela".

Predsjednik Gradskog vijeća
Denis Ivanović, dipl. ing. v.r.