

GRADSKO VIJEĆE

KLASA: 024-03/22-01/4

URBROJ: 2182-10-01-22-2

Knin, 21. ožujka 2022.

Z A P I S N I K

s 8. (tematske) sjednice Gradskog vijeća Grada Knina

Sjednica je, dana 21. ožujka 2022. godine, održana u gradskoj vijećnici u Kninu, s početkom u 13.00 sati.

Sjednicu je otvorio i istom predsjedao Dragan Miličević, predsjednik Gradskog vijeća Grada Knina (dalje u tekstu: predsjednik).

Predsjednik je uvodno rekao da je na prijedlog 1/3 vijećnika Gradskog vijeća Grada Knina, vijećnika Tomislava Čolaka i Kluba vijećnika HDZ-a, sazvana ova sjednica na temu Stanje i perspektiva IPA projekta „Poboljšanje sustava vodoopskrbe i odvodnje i izgradnja uređaja za pročišćavanje otpadnih voda u Kninu“.

Izvijestio je da su se pozivu na sjednicu odazvali dr.sc. Marko Jelić, župan Šibensko-kninske županije, sa suradnicima i gosp. Damir Velić, direktor Komunalnog poduzeća Knin, sa suradnicima. Da su svoj izostanak opravdali ranije preuzetim obvezama gđa. Nataša Tramišak, ministrica Regionalnog razvoja i fondova Europske unije i gosp. Ratko Mustić, direktor društva 4M PROJEKT d.o.o. za projektiranje, nadzor i upravljanje projektima, nadzorni inženjer projekta, kao i da su na sjednicu pozvani: gosp. dr.sc. Tomislav Čorić, ministar Gospodarstva i održivog razvoja, gosp. mr.sc. Zoran Đuroković, generalni direktor Hrvatskih voda i gosp. Srđan Dumanić, voditelj projekta, gosp. Veljko Zimović i gosp. Dario Čulo, iz društva Integral Montage Anlagen und Rohrtechnik Gesellschaft mbH, Wien, Austrija, predstavnici izvođača radova na projektu, koji se nisu odazvali pozivu.

Nakon izvršene prozivke, utvrđeno je da su od ukupno 15 vijećnika na sjednici nazočni sljedeći vijećnici:

1. Tomislav Čolak
2. Ante Dujić
3. Nino Grabić
4. Davor Ilić
5. Mario Krišto
6. Slavko Krvavica
7. Ana Marić

8. Spomenka Martić
9. Dragan Miličević
10. Anja Šimpraga

i da Vijeće ima kvorum za pravovaljano odlučivanje i donošenje odluka.

Na sjednici nisu vijećnici Marjan Blažević i Goran Mrnjavac, koji nisu opravdali izostanak te vijećnici Antonija Anić-Matić, Marko Vujasinović i Dušan Milivojević, koji su opravdali izostanak.

Vijećnik Tomislav Čolak je pitao zašto vijećnicima nije dostavljen zapisnik s prethodne sjednice i zašto u Dnevni red, kao točka, nisu uvrštena vijećnička pitanja, a predsjednik je kao razlog naveo da je ovo tematska sjednica i da će zapisnik biti dostavljen uz materijale za sljedeću sjednicu.

Sjednici se priključio vijećnik Goran Mrnjavac, nazočno 11 vijećnika.

Tema sjednice

Predsjednik je uvodnu riječ dao predstavniku predlagatelja održavanja tematske sjednice vijećniku Tomislavu Čolaku, koji je na početku uputio kritiku naprijed navedenim osobama koje se nisu odazvale pozivu za ovu sjednicu, jer je smatrao da jedino oni mogu pomoći u rješavanju problema oko pročištača i dodao da to ide na njihovu sramotu. Reкао je da razlog predlaganja ove sjednice nije traženje nečije krivice zbog ne završetka projekta nego traženje odgovora od mjerodavnih, prvenstveno od gradonačelnika Grada Knina, kada će biti završen IPA projekt i u što je utrošeno 136 milijuna kuna. U nastavku je je podsjetio da je 2009. godine IPA projekt odobren je od strane Europske komisije, da je 2010. godine potpisan ugovor o sufinanciranju projekta u vrijednosti od oko 15,6 milijuna eura, da je Grad Knin za izradu projektne dokumentacije, otkup zemljišta, izvlaštenja i rješavanje imovinsko-pravnih utrošio oko 10.000 milijuna kuna, pojasnio je komponente projekta te je rekao da je po završetku projekta, koji je planiran u 2016. godini, projekt trebao biti predan Komunalnom poduzeću Knin, koje bi upravljalo istim. Također je citirajući dijelove zapisnika Gradskog vijeća i izjave iz medija podsjetio što se na sjednicama Gradskog vijeća Grada Knina, kao i od strane izvršne vlasti poduzimalo u svezi projekta u zadnje četiri godine te je u daljnjem iznalaženju rješenja ponudio i pomoć vijećnika.

Marijo Ćaćić, gradonačelnik Grada Knina (dalje u tekstu: gradonačelnik) se zahvalio na inicijativi za ovu sjednicu i rekao da je od tematske sjednice prije četiri godine napravljeno nekoliko koraka, ali da uređaj još uvijek nije u funkciji. Prije daljnjeg izlaganja, gradonačelnik je naglasio da je na pročištaču nastala pukotina 6 metara, a da su mediji krivo razumjeli i izvijestili da se radi o pukotini od 6 cm te je pojasnio da prema propisanim normama pukotina na takvoj građevini ne bi smjela biti šira od 0,18 mm i duža od 1-2 cm. U nastavku je je rekao da je lokacija uređaja određena od jednog od ranijih saziva gradskog vijeća, da je izvođač, koji se javio na javni natječaj, rekao da će temeljem odabrane lokacije smisliti tehnologiju temeljenja i tehnologiju pročišćavanja, projektirati i ishoditi sve dozvole, izgraditi objekt i predati ga Gradu Kninu po principu „ključ u ruke“, da je već na prvom tehničkom pregledu, u studenom 2019., ukazano na pukotine i tonjenje uređaja, ali da na pitanja u svezi toga nije dobiven odgovor te da je izdana uporabna dozvola na koju se Grad Knin žalio. Da je od strane ministarstva prihvaćen prigovor Grada i da je naložen novi tehnički pregled, koji je obavljen u svibnju 2021., ali da još uvijek nije izdana uporabna dozvola. Dodao je da je u prosincu prošle godine podzemna voda poplavila upravnu zgradu pročištača, a da je utvrđeno da je razlog tome reaktivna tekućina iz podzemlja koja izgriza izolaciju i konstrukciju pročištača, s čime je upoznat provoditelj postupka izdavanja

uporabne dozvole te da je određen novi tehnički pregled u travnju ove godine. Kao rezime je rekao da je Grad Knin investitor, a da su Hrvatske vode provoditelj projekta i da on, kao gradonačelnik štiti interese građana grada Knina tražeći odgovore od mjerodavnih budući bi funkcionalno razdoblje pročistača trebalo biti 50 godina. Da je u cilju prevencije pokrenuta procedura izmjene prostornog plana za eventualno novu lokaciju na kojoj bi se gradio novi pročistač otpadnih voda, od strane izvođača koji nije isporučio ono što je ugovoreno. Iznio je osobno mišljenje da pročistač ne bi trebao dobiti uporabnu dozvolu, a u slučaju da dobije istu, da će Grad podnijeti tužbu nadležnim tijelima.

U nastavku sjednice vijećnik Tomislav Čolak je govorio da gradonačelnik nije rekao ništa novo u odnosu na ranije godine te je pitao je što je s vodovodom i odvodnjom, kao sastavnim dijelom ovog projekta. Tvrdio je da ovakvih pročistača s istom tehnologijom ima po cijeloj Republici Hrvatskoj te je osporavao kompleksnost projekta rekavši da su novci potrošeni, a da se i dalje zagađuje i da se ništa ne poduzima u cilju rješavanja problema. Pitao je za IPA projekt tj. za priključenje vodovodne i kanalizacijske mreže te koliko je objekata spojeno na pročistač, odnosno za kapacitet pročistača u odnosu na broj stanovnika.

Gradonačelnik je pojasnio da je pročistač u funkciji i da dobro pročišćava otpadnu vodu, ali da se radi o kompleksnom projektu, tehnologiji i procedurama, da takva tehnologija temeljenja i izgradnje objekta nije nigdje primijenjena i da je to jedan od razloga kompleksnosti projekta, da ugovor od 1400 stranica sadrži sve uvjete i korake provedbe projekta, kao i da je u cilju rješavanja predmetnog problema Grad Knina angažirao stručne osobe. Da su projekti vodoopskrbe i odvodnje završeni i da su dobivene dozvole, a da se dodatni projekti tj. priključci dovršavaju i da će se biti priključeni na pročistač, da je trenutno spojeno oko 5000 objekata i da je 19 km vodovodne mreže dovršeno, da se priključuje dio po dio naselja i tako isključuju dotadašnji gubici vode, a da pojedina naselja, iz tehničkih razloga ne mogu biti spojena na pročistač te da će se za ista raditi autonomni sustavi pročišćavanja. Zaključio je da se ne može odrediti točan datum završetka ovog projekta, ali da Grad Knin poduzima sve što može i što je u interesu građana.

Drago Mihaljević, voditelj službe u Komunalnom poduzeću Knin je dodatno pojasnio da u tehničkom pogledu ekvivalent stanovnika ne utječe na stabilnost rada pročistača. U svezi priključenja objekata i kanalizacijske mreže izgrađenih kroz IPA projekt je rekao da se prethodno treba provesti javna nabava.

Damir Velić, direktor Komunalnog poduzeća Knin je konstatirao da jedino Hrvatske vode, kao nositelj projekta o svemu ovome mogu dati konkretan odgovor, ali da se nisu odazvali pozivu na sjednicu, kao ni izvođač radova niti nadzorni inženjer.

Vijećnik Goran Mrnjavac je pitao je li razumio da se nije mogla izvršiti geomehanika tla tj. istraživanje sastava tla.

Gradonačelnik je odgovorio da je prije raspisivanja natječaja vršeno istraživanje tla do određene dubine i da se nije došlo do tvrdog tla te da su dobiveni podaci bili sastavni dio natječaja, a da je prijavitelj na natječaj bio zadužen prethodno izvršiti potpunu geomehaniku i utvrditi stanje tla te sukladno tome osmisliti tehnologiju gradnje objekta, a da je prijavitelj to učinio tek naknadno.

Vijećnik Nino Grabić je konstatirao da se geomehanika tla mogla utvrditi, kao i predvidjeti i ukalkulirati moguća odstupanja, ali da je očito da je došlo do pogreške.

Gradonačelnik se složio s konstatacijom vijećnika Grabića.

Vijećnik Tomislav Čolak je rekao da je gradonačelnik odgovorna osoba i da treba pokrenuti tužbu pa je gradonačelnik pojasnio da su javnu nabavu raspisale Hrvatske vode te potpisale ugovor s izvođačem radova i da postoji procedura za rješavanje ovog problema, a da Grad trenutno nema osnovu za tužbu i da preostaje čekati uporabnu dozvolu.

Dr. sc. Marko Jelić, župan Šibensko-kninske županije je rekao da su svi zabrinuti i da je svima u interesu rješavanje ovog problema u cilju zaštite okoliša. Dodao je da uređaj uredno pročišćava otpadnu vodu, ali da bi problem nastao kado bi prestao biti u funkciji. Naglasio je da je nositelj projekta Hrvatske vode i da se projekt financira iz državnog proračuna i iz sredstava EU te da je do sada na saniranje utrošeno oko 2 milijuna eura, a da bi novi projekt, uz prenošenje postojeće opreme, koštao oko 3 milijuna kuna. Pojasnio je da se organsko zagađenje, s vremenom sanira samo od sebe, ali da su problem tzv. podzemni spremnik u kome se nalaze reaktivne stvari koje nagrizaju konstrukcije i industrijska laguna. Zaključio je da je zbog novonastalih situacija na uređaju odgađano donošenje uporabne dozvole i da uskoro očekuje donošenje iste.

Vijećnik Goran Mrnjavac je pitao župana za informaciju o sastavu tvari koje se nalaze spomenutom podzemnom spremniku, a župan je odgovorio da nalaz Hrvatskih voda nema kod sebe, ali da je poznato da ima cinka i da je kiselost vode visoka.

Vijećnik Tomislav Čolak je predložio da gradonačelnik, u pisanom obliku izvijesti vijećnike o učinjenom po pitanju pročišćavača, u vremenu od današnje sjednice do 21. svibnja 2022. godine. Prijedlog je prihvaćen.

Sjednica je završena u 14.50.

ZAPISNIK VODILA
Tatjana Plavčić, struč.spec.oec.

PREDSJEDNIK
Dragan Miličević, mag.catech.