



REPUBLIKA HRVATSKA
PRIMORSKO-GORANSKA ŽUPANIJA
 OPĆINA VIŠKOVO
ZAMJENIK OPĆINSKOG NAČELNIKA

KLASA: 351-02/18-01/02

URBROJ: 2170-09-04/27-23-50

VIŠKOVO, 18. listopada 2022. godine

ZAPISNIK

18. sastanka Radne skupine za praćenje kakvoće zraka na ŽCGO Marišćina

održanog dana 18. listopada 2022. godine u prostorijama Ekoplus-a d.o.o., Marčelji, Pogled 2/4 s početkom u 09.00 sati.

Zamjenik Općinske načelnice i predsjednik Radne skupine, Denis Mladenić otvara sjednicu, pozdravlja prisutne te konstatira da su uz njega na sjednici prisutni: Ivan Kardum, predstavnik Mjesnog odbora Marčelji, zatim Darko Budimir kao predstavnik Nastavnog zavoda za javno zdravstvo, Vjekoslava Hrvatin Bakić, predstavnik Upravnog odjela za prostorno uređenje, graditeljstvo i zaštitu okoliša Primorsko – goranske županije, predstavnici Ekoplusa d.o.o. Sanjin Đuran i Martina Bukvić te zapisničar Sanja Bakula.

Predsjednik Radne skupine, Denis Mladenić, predlaže sljedeći dnevni red:

DNEVNI RED

1. Usvajanje zapisnika sa 17. sastanka
2. Informacija predstavnika NZJZ PGŽ o kakvoći zraka i pojavi neugodnih mirisa
3. Informacije v.d. direktora Ekoplus d.o.o. o aktualnostima u radu i pojavi neugodnih mirisa
4. Razno

Predsjednik radne skupine, Denis Mladenić, daje na glasanje predloženi dnevni red.

Predsjednik Radne skupine, Denis Mladenić, utvrđuje da je dnevni red jednoglasno usvojen.

Točka 1.
Usvajanje zapisnika 17. sastanka

Predsjednik Radne skupine, Denis Mladenović, daje na usvajanje predloženi zapisnik te je isti jednoglasno usvojen.

Točka 2.
Informacija predstavnika NZJZ PGŽ o kakvoći zraka i pojavi neugodnih mirisa

Predsjednik Radne skupine Denis Mladenović daje riječ predstavniku Nastavnog zavoda za javno zdravstvo PGŽ Darku Budimiru koji iznosi informaciju o kakvoći zraka i pojavi neugodnih mirisa. Navodi sljedeće: mjerna postaja koja mjeri parametre koji su propisani okolišnom dozvolom nalazi se na Pogledu. Zadnji sastanak je bio prošle godine stoga ponajprije navodim podatke za 2021. godinu, prema svim parametrima koji se prate temeljem okolišne dozvole, zrak je prve kategorije. Jedino što smo imali zabilježeno da je nešto prekoračilo granične vrijednosti, to su bile lebdeće čestice koje su prekoračene 7 puta u cijeloj prošloj godini, a dopušteno je 35 da se može prekoračiti dopuštena granična vrijednost i to su validirani podaci. I ovaj broj 7 gotovo da se ne bi ni povezivao sa samim onečišćivačem u smislu Ekoplusa jer je zabilježeno u periodima kada je inače prirodna pojava pustinjskog pijeska. Što se tiče dodatnih izvida i olfaktometrijskih mjerjenja, u 2021. godini smo u izvidima koje obavljamo u jutarnjim, popodnevnim i večernjim satima tako da napravimo presjek kroz cijeli dan, 18% je bilo pozitivno u smislu da je zabilježena pojavnost neugodnih mirisa u samom naselju. Prošle godine najaktualniji su bili treći i deveti mjesec po najvećem broju u mjesecu. Od podataka za ovu godinu, a to su još nevalidirani podaci, zrak je prve kategorije. Za sada imamo tri prekoračenja PM 10 i prvi dio je isto vezan za pustinjski pijesak. Što se tiče olfaktometrijskih izvida, u ovoj godini kada bi se usporedilo sa prošlom godinom, imamo nešto manji pad pojavnosti neugodnih mirisa u samom naselju. Sada smo negdje na 10% kada smo utvrdili da je bila pojavnost neugodnih mirisa u samom naselju. Imamo zanimljivost u odnosu na prije, naime kada zabilježimo izraženu pojavnost neugodnih mirisa ili na samom ulazu ili nasuprot pogona tada se već obično javlja da budu pogoden 3 ili 4 naselja. U pravilu ako je nasuprot ulaza slab intenzitet po našoj kategorizaciji, obično bude ili Pogled ili Marčelji ili njihova kombinacija s time da i tu bude slab ili izuzetno slab intenzitet. Nijednom nismo zabilježili da je bio izražen intenzitet u samom naselju. Nekada zna porasti iz slabog prema izraženom, ali još nije prešlo tu granicu. Za sada je zrak 1. kategorije, a u odnosu na prošlu godinu imamo i taj određeni pad u postocima pozitivnih izvida.

Predsjednik Radne skupine Denis Mladenović postavlja pitanja o učestalosti izlazaka na teren na što predstavnik Nastavnog zavoda za javno zdravstvo PGŽ Darko Budimir objašnjava da na teren izlaze tri puta tjedno, u pravilu između 7 i 8 sati ujutro, kada ljudi idu na posao, zatim popodne između 16 i 17.30 sati kada je povratak stanovništva u naselje te noćni izvid između 21 i 23 sata i to ciljamo period kada se mijenja struha vjetra. Izvidi nisu fiksni, pratimo vremenske prilike, nekada znamo raditi tri dana za redom, a nekada ih znamo raspoređiti.

Ivan Kardum, predstavnik Mjesnog odbora Marčelji postavio je upit koliko su puta obavljeni izvidi u mjesecu kolovozu te je dobio odgovor da je pozitivni izvid obavljen 30.8. i 31.8. s time

da je bio jedan jutarnji i jedan večernji izvid. I u jednom i u drugom slučaju bio je slab intenzitet u naselju, a na samom ulazu večernji je bio izraženi, a jutarnji slab intenzitet. Imali smo prijavu za naselje Garići, naime gospođa se žalila da je jak intenzitet, ali mi nismo zabilježili. Radili smo pojačane i noćne i jutarnje izvide i anketiranje stanovnika, no nismo utvrdili ništa. U rujnu je bilo 6.9. te dalje 7.10. i 12.10, a u srpnju je zabilježeno 11., 12. i 27. srpnja što se tiče pozitivnih izvida.

Ivan Kardum, predstavnik Mjesnog odbora Marčelji naglašava da je mjesec čitav kolovoz bio katastrofa cijeli dan i cijelu noć te da je 8. mjesec bio gori nego prije dvije godine te da je čudno da je zabilježeno samo dva puta, na što je predstavnik Nastavnog zavoda za javno zdravstvo PGŽ Darko Budimir odgovorio da su bili pojačani popodnevni i jutarnji izvidi te da unatoč tome nije zapaženo prekoračenje. Napominje da su sa svoje strane poduzeli i ono što se mora, i ono što se ne mora, i to o svom trošku zbog javnozdravstvenog interesa.

Ivan Kardum, predstavnik Mjesnog odbora Marčelji također postavlja pitanje da li se zna koji je razlog pojave neugodnih mirisa, da li je itko utvrdio zbog čega se to događa? Predstavnik Nastavnog zavoda za javno zdravstvo PGŽ Darko Budimir napominje da deponijski plinovi sadrže par stotina spojeva i dio njih može imati karakteristike neugodnih mirisa, ali nisu propisani po okolišnoj dozvoli da se moraju pratiti jer su ili ispod praga detekcije ili nisu toliko zastupljeni da bi se stavili u okolipnu dozvolu. U okolišnu dozvolu je stavljen dio spojeva kao što su sumporovodik ili merkaptani, ali oni ne prelaze granične vrijednosti.

Vjekoslava Hrvatin Bakić, predstavnik Upravnog odjela za prostorno uređenje, graditeljstvo i zaštitu okoliša Primorsko – goranske županije postavila je upit da li je navedene dana bila povratna informacija od Ekoplusa da se nešto događalo u Centru, na primjer kvar, a Darko Budimir objašnjava da se uglavnom radilo o povećanim količinama otpada u pogonu ili rjeđe da se otkrio dio prekrivke.

Točka 3.

Informacije v.d. direktora Ekoplus d.o.o. o aktualnostima u radu i pojavi neugodnih mirisa

Sanjin Đuran, v.d. direktora Ekoplus d.o.o. iznosi informaciju o aktualnostima u radu i pojavi neugodnih mirisa. Vezano uz prijave od strane Nastavnog zavoda za javno zdravstvo navodi da se cijelo vrijeme gospodarilo sukladno važećim planovima i propisima. Imamo plan odlaganja otpada izrađen u kolovozu 2020. godine. Trenutno smo sad na 14. sektoru od 28. sektora plohe 1B. Ploha 1A je od 10.5.2021. godine prekrivena i kontinuirano se otplinjava. Ploha 1B je metanogena, također se prekriva prema planu, podijeljena je na 4 sektora i ona se također otplinjava. Izvor neugodnih mirisa definitivno je odlagališna ploha, a ne neki drugi dio unutar Centra. Po samom planu, nije isto u kojem smo dijelu sektora, primjerice mi smo sad na četvrtom katu trećeg sektora. Nije dakle isto da li je sektor konzumiran do kraja ili je na početku konzumacije. U momentima gdje je bilo pojava smrada, vidi se i po projektu, vidi se da se 4 sektor zapunio 3 kat, onda se automatski išlo na isti sektor, ali to je sve po projektu. Tek onda dolazi ugovorni partner i prekriva coverup folijom. Mi smo u tom momentu prekrivali dnevnom folijom. Kada se jednom prilikom dogodio smrad, a to sam se i očitovao, ja sam osobno poslao svojim strojarima da dodatno dnevnih folija stave na otkriveni dio i to je odmah postiglo efekt i nakon 5.9. nije bilo nekih mirisa. Sada se opet

7.10. pojavilo, a tada smo imali prelazak sa sektora. Postoje znači momenti unutar radova gdje se može očekivati da dođe do više smrada. Kada imamo jednu plohu popunjenu ona je otkrivena, ali zapravo prekrivena dnevnim folijama, a mi krenemo na novu plohu, u tom momentu se desi da je ploha više ili manje prekrivena ili otkrivena. Ono što je cilj jest da se ne dozvoli vodi da penetrira u tijelo odlagališta. Dana 1. veljače, budući da je ploha 1A već duže prekrivena, mi smo u potpunosti uspjeli isušiti i polje 1A i 1B, znači u cijeloj odlagališnoj plohi nema više vode nego su svi ventili otvoreni. Nastoji se na svaki način onemogućiti da tu penetrira bilo kakva voda. Smatram da je odlagalište počelo smrditi 2017. jer se nije na pravi način rukovalo s tim i održavalo plohu. Prema projektu je predviđeno da kad se napuni cijelo odlagalište onda se kontrolirano ubacuje voda kako bi se proizvodio plin. Nama je ploha 1A tada krenula u bioreaktor i krenula proizvoditi previše odlagališnih plinova i krenulo se u prekrivanje. To je znatno poboljšalo situaciju. Ne možemo govoriti da su ovi smradovi kao prije. Ne kažem da nešto treba dosegnuti graničnu vrijednost, ali nastojimo svim svojim djelatnostima raditi tako da ne bi zasmrdilo. Što se tiče biološkog sušenja, stvarno smo sušili kako treba i ove godine smo osigurali odvoz viškova tako da smo tjedni kapacitet držali na nominalnom kapacitetu. Višak otpada je ugovorno zbrinut i odvezен i cijelo vrijeme smo imali mogućnost držati kapacitet koji je bio potreban. Kada je ugrađena nova baklja, 6 mjesec 2020. godine, mi smo imali preko 650 metara kubnih se po satu spaljivalo, a sada je ispod 400 i vidi se da tijelo ne može toliko proizvesti. Ja sam osobno ovdje još od 2013. godine i stalo mi je do ovog Centra i stalo mi je da se neke stvare isprave i da sve bude kako treba. Što se tiče popunjenoosti ploha, prijašnji sektor 4.4. trebao je biti zapunjen 13.9., a mi smo ga zapunili 7.10. znači mi smo zapravo manje zapunili plohu nego što je bio plan. Ploha 1B je na 156 tisuća metara kubnih na datum 6.9.2022., što bi značilo da smo negdje na pola plohe 1B. Izgradnja plohe 1C ide i predviđeno je da ploha 1A, 1B i 1C traju 13 godina i dobijemo da smo mi točno tu gdje bi trebali biti, nema riječi o prepunjavanju. Ploha 1A se možda brže zapunila, ali sada smo to ispravili.

Ivan Kardum, predstavnik Mjesnog odbora Marčelji postavio je pitanje gdje ide višak otpada, na što je dobio odgovor da je ugovorni partner za višak firma Cezar. Oni imaju u Varaždinu MBO i ugovorom smo tražili da bude R1 zbrinjavanje.

Predsjednik Radne skupine Denis Mladenić daje informaciju vezano za biootpad te ističe da je na javnom savjetovanju Odluka vezano za zbrinjavanje biootpada. Mi ćemo s time krenuti čim se pripremi Čistoća. To će biti dobar primjer, ali to neće riješiti problem Marišćine već samo biti dobar putokaz drugim općinama i gradovima. Mislim da je Rijeka ključna s obzirom na broj stanovnika. Što se tiče ljetnih mjeseci, mi u pravilu imamo više prijava iz naselja Marčelji i naselje Sroki, dok Saršoni vrlo rijetko. Vezano uz kolovoz, 6. rujna smo pisali da smo imali izražene prijave i kolovoz je zaista bio problematičan.

Sanjin Đuran, v.d. direktora Ekoplus d.o.o. odgovorio je da su krajem kolovoza bile prijave te da 1m kvadratni površine pri višim temperaturama može više akumulirati neugodnih mirisa nego isti taj metar na nižim temperaturama.

Vjekoslava Hrvatin Bakić, predstavnik Upravnog odjela za prostorno uređenje, graditeljstvo i zaštitu okoliša Primorsko – goranske županije dala je informaciju da je vezano za biootpad tijekom rujna bio raspisani javni poziv od PGŽ za dodjelu finansijskih sredstava za izradu

stručnih podloga za određivanje lokacije za obradu biootpada i samo 4 jedinice lokalne samouprave su bile prijavljene.

Točka 4 .

Razno

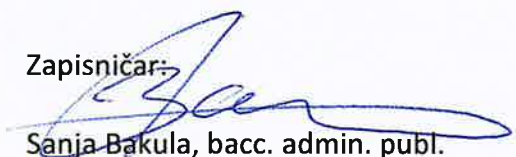
Pod točkom Razno predsjednik Radne skupine Denis Mladenić daje informaciju vezano uz lokaciju kod faze 0-1 kojom upravlja KD Čistoća gdje smo neposrednim opažanjem utvrdili da teče voda prema dolcu. Tada je dogovorenod da će naš komunalni redar obići to mjesto, da će poslikati i poslati prijavu Državnom inspektoratu. To je učinjeno, komunalni redar obišao je lokalitet odmah po pozivu, a prijava je išla 28.6.2021. Obzirom da se ništa nije dešavalо, prijava s ortofoto snimkom je ponovljena 29.1.2022. te 28.4.2022. godine. Mi nismo dobili nikakav pisani odgovor, ali je komunalni redar dobio odgovor da se radi o ispumpavanju. Dalnjih informacija nemamo te ču naložiti komunalnom redaru da se prijava ponovno pošalje.

Sanjin Đuran, v.d. direktora Ekoplus d.o.o. istaknuo je da je to u nadležnosti KD Čistoće. Sve naše otpadne vode se skupljaju i obrađuju u postrojenju za obradu otpadnih voda i sve prolazi kroz reverznu osmozu. Nakon pročišćavanja tih voda, tu vodu natrag vraćamo u procesni spremnik i koristimo kao tehnološku vodu za nadopunu rashladnog tornja.

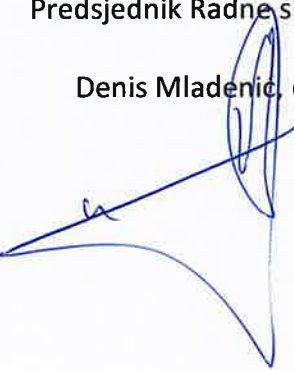
Ivan Kardum, predstavnik Mjesnog odbora Marčelji postavlja pitanje vezano za požar, na što dobiva odgovor da je požar krenuo 25.6., to je bio površinski dio koji je zahvatio otprilike 200 kvadrata i to se pogasilo. Nakon toga mjesec dana nije bilo više ništa. Kod svih naknadnih požara nije bilo plamena, nego je bio dim, ali smo 6. kolovoza došli smo dublje, otkopali smo, ugasili, prekrili jalovinom i nakon toga se više nije pojavilo. Ne znamo točan uzrok.

Sjednica završava u 10.15 sati.

Zapisničar:


Sanja Bakula, bacc. admin. publ.

Predsjednik Radne skupine:


Denis Mladenic, dipl. iur.