



REPUBLIKA HRVATSKA
PRIMORSKO-GORANSKA ŽUPANIJA



OPĆINA VIŠKOVO

ZAMJENIK OPĆINSKOG NAČELNIKA

KLASA: 351-02/18-01/02

URBROJ: 2170-09-04/27-20-37

VIŠKOVO, 15. siječnja 2019. godine

ZAPISNIK

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

održanog dana 15. siječnja 2020. 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 Mladenčić otvara sjednicu, pozdravlja prisutne te konstatira da su uz njega na sjednici prisutni sljedeći članovi: Ivan Kardum, predstavnik Mjesnog odbora Marčelji, Vjekoslava Hrvatin Bakić kao predstavnik Upravnog odjela za prostorno uređenje, graditeljstvo i zaštitu okoliša Primorsko – goranske županije, zatim predsjednik uprave Ekoplusa d.o.o. Miodrag Šarac, predstavnik Ekoplusa d.o.o. Martina Matešić, Darko Budimir, predstavnik Nastavnog zavoda za javno zdravstvo te zapisničar Sanja Bakula.

Na sjednici radne skupine prisutni su sljedeći gosti: predsjednik uprave Ekoplusa d.o.o. Miodrag Šarac.

Prije službenog dijela sastanka, članovi Radne skupine kratko su obišli prostor oko Županijskog centra za gospodarenje otpadom Marišćina.

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

DNEVNI RED

1. Usvajanje zapisnika 13. sastanka
2. Informacija o prekoračenjima mjernih vrijednosti
3. Informacija direktora Ekoplusa d.o.o.
4. Razno

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

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

Točka 1.
Usvajanje zapisnika 13. sastanka

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

Točka 2.
Informacija o prekoračenjima mjernih vrijednosti

Predsjednik Radne skupine Denis Mladenić daje riječ predstavniku Zavoda za javno zdravstvo Darku Budimiru.

Darko Budimir, predstavnik Zavoda za javno zdravstvo ističe da što se tiče mjerenja na mjernoj postaji 2019. godina je završena, podaci su prikupljeni i u postupku validacije te za sada raspoložemo nevalidiranim podacima od 1.1. do 31.12.2019. godine. Prema tim pokazateljima bilo je 14 dnevnih prekoračenja sumporovodika, a pravilnikom je dozvoljeno 7. Već na osnovu dnevnih prekoračenja imamo zrak druge kategorije. Što se tiče satnih prekoračenja sumporovodika, po pravilniku je dopušteno 24, a ukupan broj prekoračenih je broj 274. Treba pričekati da se podaci validiraju, ali gotovo je sigurna stvar da će zrak biti u drugoj kategoriji za 2019. godinu. Što se tiče lebdećih čestica PM 10, pravilnikom je dopušteno 35, a ukupno ih imamo zabilježeno 25, pa po tom parametru zrak je u prvoj kategoriji, ali sporan je sumporovodik. Što se tiče prekoračenja od 29.10.2019. do 31.12.2019. godine zabilježeno je nekoliko satnih prekoračenja sumporovodika i to je bilo baš oko božićnih blagdana, 25. i 26. prosinca. Što se tiče dnevnih i noćnih izvida, odnosno subjektivnog zapažanja i mjerenja olfaktometrom, imali smo zapažanja u naselju na datume 5. prosinca 2019. godine te 9. i 10. siječnja 2020. godine. Dakle, 5.12. zapažen je izuzetno slab intenzitet u naseljima mjesta Marčelji i to baš kod Stare škole, zatim 9.1. izuzetno slab intenzitet gotovo na svim točkama u cijelom naselju. Miris je bio slab, nije bio mjerljiv, ali je bio konstantan i prisutan. Dan poslije također je zapažen izuzetno slab intenzitet, ali samo na Pogledu kod mjerne postaje. U noćnim izvidima, 26.12. imali smo zapažanje na samom Pogledu, zatim 12.12 i 23.12. u ulici Vršak. Što se tiče izvida na točkama koje se mjere oko samog deponija, sve datume kada smo imali zapažanja u naselju imali smo zapažanja i oko deponija, s time da tu govorimo o slabom ili srednje jakom intenzitetu. Nadalje, iz dnevnih izvida vidljivo je da smo u periodu od 30.10. do 31.12. u točkama oko deponija imali izuzetno slab i slab intenzitet, a u razdoblju od 01.01. do 15.1. to se vrti između slabog i srednje jakog intenziteta. Treba napomenuti da smo u prosincu 2019. godine imali struje vjetrova koje nisu išle direktno prema naselju, pa je to razlog da se nije uvijek osjetilo u naselju. Zanimljivo je da se zna dogoditi da se miris osjeti na Pogledu, preskoči jedan dio naselja i ponovno se osjeti kod Stare škole, međutim još nismo detektirali što se točno u takvim situacijama dogodi. Što se tiče prekoračenja sumporovodika u ovoj godini, nije ih bilo. Jedina dva prekoračenja su bila ona lebdećih čestica i to 7. i 9. siječnja. Treba međutim naglasiti da cijeli prošli tjedan na razini države bilo vrijeme pogodno za lebdeće čestice. U danima kada smo imali zapažanja, kada se pogledaju satne vrijednosti u pravilu se događa skok u vremenu između 7 i 9 sati te također između 16 i 18 sati.

Predsjednik uprave Ekoplusa Miodrag Šarac zamolio je da se provjeri da li se u navedene dane kada je bilo zapažanja između 7 i 9 sati mijenjao vjetar, jer u to vrijeme počinje veća aktivnost na odlagalištu.

Darko Budimir, predstavnik Zavoda za javno zdravstvo dodaje zapažanje da su tokom dnevnih izvida na dane kada su bila prekoračenja, sva ulazna vrata radnim danima ujutro bila otvorena na pogonu B, kao i srijedom u popodnevnim satima.

Predsjednik uprave Ekoplusa Miodrag Šarac odgovara da je sustav ventilacije u cijelom pogonu jako loš i kada se propuhuju strojevi, vrata moraju biti otvorena. Proizvodnja mora stati oko 17 sati i onda od 17 do 21 sat se čisti pogon i radi propuhivanje. Također naglašava da je H2S analizator na servisu, a Darko Budimir, predstavnik Zavoda za javno zdravstvo dodaje da bi trebao biti ponovno u funkciji u petak ili najkasnije ponedjeljak te da je to zakonom dopušteno. Naime, da bi imali vjerodostojne podatke, obuhvat treba biti oko 90%.

Točka 3. Informacija direktora Ekoplusa d.o.o.

Predsjednik uprave Ekoplusa Miodrag Šarac iznosi informaciju da je za božićne praznike bio kvar na 5 plinskih dimnjaka, a 27.12. čim je ustanovljeno, kvar je odmah i otklonjen. Sigurno je to bio razlog prekoračenja H2S-a jer nakon otklanjanja kvara je H2S pao sa 9 na 1,3. Osim toga, 5.12. imali smo probijenu cijev na plinskom dimnjaku, a nakon toga radimo sve po procedurama, a mirisi koji se pojavljuju zapravo je isparavanje sa plohe 1A koja je dijelom zatvorena sa cover up folijama, a to su folije koje su varene. Drugi dio je zatvoren s našim folijama koje smo imali na skladištu i koje se preklapaju, a između njih izlazi plin. Sada smo u postupku nabave da bi zatvorili plohu 1A sa pravim cover up-ovima i dogradili sustav otplinjavanja. Osim toga, u travnju bi javna nabava trebala biti gotova i trebali bi početi zatvarati plohu 1A i početi koristiti plohu 1B. Na taj način smatramo da bi ljeto uspjelo proći bez neugodnih mirisa. Međutim, na jesen ćemo se opet morati vratiti na plohu 1A zbog kapaciteta odlagališta i mogućnosti daljnjeg odlaganja, a to bi trebalo biti u listopadu.

Trenutno baklja radi na maksimumu. Imamo baklju od 300 kubika na sat, ali obzirom na gubitke na cjevovodu realno radi 252 kubika na sat. Od 30. svibnja 2019. godine kada je baklja krenula u pogon, do sada se spalilo preko milijun i 200 tisuća kubika plina, a od toga je 52% metan, a ostalo je CO2 i H2S. Intencija je da se stavi veća baklja i da se povuče više plina, što bi dalo rezultate. U odnosu na prošlu zimu smo u puno boljem statusu, ali još uvijek nezadovoljavajuće, jer mještani i dalje osjećaju neugodni miris.

Što se tiče SRF-a javna nabava je vani. Nažalost SRF je tržišni element i prema naznakama dobavljača, sve cijene su išle gore za 20% više nego što smo imali u iskazu interesa. Cijena ponuđenog SRF-a će biti sigurno preko naših planiranih vrijednosti nabave.

Imamo problem s prijemnim vratima, stoga su ona tijekom radnog vremena cijelo vrijeme otvorena, ali sada ćemo to sanirati.

Da bi sve uspjeli zadovoljiti, osnova je financijska konsolidacija firme. Naime, firma je u vrlo lošem financijskom stanju i sada radimo izračune za novu cijenu i vlasnici će morati prihvatiti da se može nastaviti raditi po pravilima struke.

Ono što je također veliki problem je višak količina koje dolaze ljeti, a koje kapacitetom ne možemo obraditi. Na tome radimo dvije stvari. Trenutno radimo na tome da povećamo kapacite novim recepturama. Krajem siječnja naši ljudi idu u Njemačku u tvornicu da razgovaraju s njima o kvaliteti ulaznog otpada, vezano za vlagu. Ovaj pogon je projektom bio predviđen za 2400 tona na tjedan, a mi smo ovo ljeto radili na 2600 tona na tjedan. Interesira nas kako doći na veću količinu i da vidimo koji je stvarni kapacitet.

Predsjednik Radne skupine Denis Mladenčić postavlja upit za koje trenutne probleme mogu obvezu rješavanja preuzeti komunalna društva.

Predsjednik uprave Ekoplusa Miodrag Šarac ističe da je to prvenstveno količina otpada, odnosno primarna selekcija. Otpada će uvijek biti dovoljno da ćemo imati što raditi. S 1.1. donesena je nova reorganizacija i biti će nas 66, a do sada nas je bilo 85. Za natječaj za sortirnice se u državi javio jedino Grad Rijeka, i imamo informaciju da im je odobreno.

Predsjednik Radne skupine Denis Mladenčić dodaje da se ne radi o selekciji komunalnog otpada, već se radi o sortirnici primarno selektiranog otpada. Sortirnica će, kako navodi, dobiti svoj puni smisao kada svi u domove dobijemo kante za selekciju.

Predsjednik uprave Ekoplusa Miodrag Šarac ističe da se radi na novom elaboratu za gospodarenje otpadom gdje će se smanjiti brojevi za prihvati. Navodi da se planira u veljači s tim ići na Nadzorni odbor. Sada je taj broj smanjen na otprilike 21-30 brojeva, a do sada ih je bilo oko 240, što znači da će se značajno smanjiti.

Ivan Kardum, predstavnik Mjesnog odbora Marčelji postavlja upit tko kontrolira ono što se ne prima na odlagalište i gdje se to zapravo odlaže, na što predsjednik uprave Ekoplusa Miodrag Šarac odgovara da su za to nadležne kontrolirati inspekcije po pratećim listovima.

Točka 4. Razno

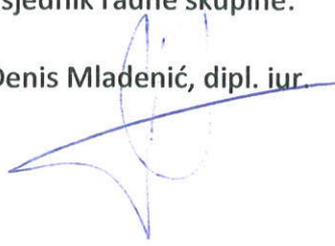
Pod točkom razno nije bilo rasprave.

Sjednica završava u 10.10 sati.

Zapisničar:


Sanja Bakula, bacc. admin. publ.

Predsjednik radne skupine:


Denis Mladenčić, dipl. iur.