



# Kantonalno javno komunalno preduzeće "RAD" d.o.o.

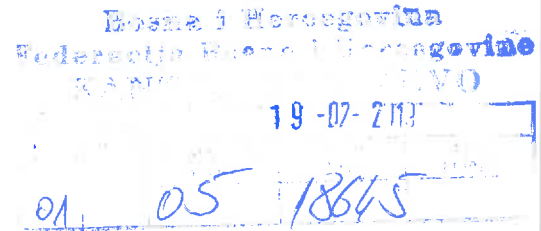
Paromlinska 57, 71000 Sarajevo, Bosna i Hercegovina

Telefon: 658-038, 616-101, 641-051, 641-442, 611-766; Fax: 656-812, 654-480, 643-966  
E-mail: jkpradsa@bih.net.ba; web: www.rad.com.ba; EKO telefon: 660-000  
ID broj: 4200316890001, PDV broj: 200316890001, Poreski broj: 0170010500, Šifra djelatnosti: 90.000  
Preduzeće registrovano kod: Kantonalni sud u Sarajevu, Rješenje broj U/I 1664/89, Matični reg.broj 1-1819

2042  
1693

Naš broj: 02-01-07 12865/19  
Sarajevo, 16. 07. 2019. god.

Bosna i Hercegovina  
Federacija Bosne i Hercegovine  
SKUPŠTINA KANTONA SARAJEVO  
Ul. Reisa Džemaludina Čauševića 1.  
71000 Sarajevo



**Predmet: Odgovori na zastupničku inicijativu Jasmine Bišćević Tokić**

Poštovana!

Vežano za Vaša pitanja koja ste postavili u okviru tačke Dnevnog reda „Poslanička/zastupnička pitanja, inicijative i odgovori“ na Devetoj radnoj sjednici Skupštine Kantona Sarajevo možemo ponuditi sljedeće odgovore:

1. U skladu sa *Programom sanacije i rekonstrukcije sanitarne deponije u okviru RCUO „Smiljevići“ za 2018. godinu* usvojenom od strane Vlade Kantona Sarajevo, Zavod za izgradnju KS je zadužen za instalaciju pilot postrojenja u cilju odabira odgovarajuće tehnologije za pročišćavanje procjednih voda sa deponije komunalnog otpada na RCUO kao i izvještavanje o rezultatima rada istog.

Zavod za izgradnju KS je u tu svrhu angažovao firmu „ENVICARE“ iz Austrije, koja je izvršila instalaciju postrojenja u periodu od 25.04.-16.08. 2018. godine. Prema pomenutom *Programu sanacije i rekonstrukcije sanitarne deponije u okviru RCUO „Smiljevići“ za 2018. godinu*, u obavezi Zavoda za izgradnju KS je da se Izvještaj o radu pilot postrojenja koji je uradila firma „ENVICARE“ prevede i dostavi svim zainteresovanim stranama.

Ispred KJKP „RAD“ d.o.o. Sarajevo je prema Ministarstvu prostornog uređenja, građenja i zaštite okoliša KS i Zavodu za izgradnju KS upućen dopis broj: 02-01-07 1960/19 od 31.01.2019. godine sa zahtjevom za dostavljanje Izvještaja o pilot postrojenju, kao i ostalih neophodnih podataka u svrhu podneska Zahtjeva za izdavanje vodne dozvole za RCUO „Smiljevići“.

Izvještaj nam je dostavljen od strane Zavoda za izgradnju KS 10.07.2019. godine, te smo isti dostavili Agenciji za vodno područje rijeke Save u svrhu podneska Zahtjeva za izdavanje vodne dozvole za RCUO „Smiljevići“.

Na osnovu sprovedenog testiranja pilot postrojenja, u Izvještaju se iznosi sljedeći zaključak:

*„Rezultati pilot postrojenja koriste se za projektiranje velikog postrojenja koje se sastoji od membranskog bioreaktora i jednostepene jedinice za reverznu osmozu za sekundarni tretman. Ukratko, pilot ispitivanje je bilo uspješno i može se dokazati da je moguć biološki tretman procjednih voda koje sadrže neodređene toksične tvari. Za veliko postrojenje moguće je ponovno koristiti mnoge dijelove postojeće opreme uz minimalne investicijske troškove. Uz pažljivo rukovanje i održavanje, ograničenja otpadnih voda se sigurno mogu postići“.*

Obzirom da je cijeli projekat testne pilot tehnologije na RCUO „Smiljevići“ finansiran od strane Ministarstva prostornog uređenja, građenja i zaštite okoliša KS i implementiran putem Zavoda za izgradnju KS, za sva dodatne informacije i stručna objašnjenja koja se tiču pilot postrojenja i tremana procjednih voda neophodno je da se obratite navedenim institucijama.

2. Na RCUO „Smiljevići“ se trenutno radovi na pripremi novih 3.000 m<sup>2</sup> površine za deponovanje komunalnog otpada nalaze u završnoj fazi. Ova aktivnost je nastavak izgrađenih 15.500 m<sup>2</sup> površine iz 2016. godine. U 2019. godini je planirano nastaviti sa proširenjem i pripremom novih 15.000 m<sup>2</sup> prostora za sanitarno deponovanje komunalnog otpada.

Na deponijskom prostoru za odlaganje komunalnog otpada na RCUO „Smiljevići“ u potpunosti se primjenjuje tehnologija sanitarnog odlaganja otpada, koja je jasno definisana prema *Glavnom projektu („HIS“ Višnjica, 1997 i “IPZ” Zagreb, 2007)*. Ista podrazumijeva redovnu prekrivku dnevno odloženog otpada slojem inertnog materijala, kao i redovno uvezivanje deponijskog plina sistemom za otplinjavanje i njegovo spaljivanje na baklju.

Do sada je primjenjujući tehnologiju sanitarnog uređenja, ukupno pripremljeno cca 135.000 m<sup>2</sup> deponijskog prostora.

3. Monitoring kvaliteta zraka u Kantonu Sarajevo, u skladu sa *Odlukom o zaštiti i poboljšanju kvaliteta zraka*, vrši Zavod za javno zdravstvo Kantona Sarajevo, koji upravlja mrežom stanica, putem kojih se vrši mjerenje osnovnih parametara zagađenja (sumpor dioksida, azotnih oksida, čvrstih čestica u zraku, ugljen monoksida, ozona). Postavljanje displeja za mjerenje stepena zagađenosti zraka u blizini 4 osnovne škole i vrtića u naseljima oko deponije je u nadležnosti navedene institucije.
4. Mjesečna analiza procjednih voda iz deponije komunalnog otpada i izvještavanje javnosti o rezultatima je predstavljena u prilogu Zahtjeva za produženje Okolinske dozvole za RCUO

„Smiljevići“ (javno dostupan) gdje su dostavljena sva mjerenja ovlaštene laboratorije „Dvokut“ priložena kao dokaz.

Trenutno se kroz Program sanacije deponije za 2018. – 2019. vrše mjesečne analize procjednih voda. U tu svrhu je angažovana certificirana laboratorija koja će vršiti detaljnu analizu do juna 2019. godine. U sastavu priručne laboratorije ispred KJKP „RAD“ d.o.o. Sarajevo se vrši svakodnevno praćenje i redovne analize procjednih voda 1x mjesečno, kako je i propisano odredbama Okolinske dozvole. Izvještaji se uredno dostavljaju Agenciji za vodno područje rijeke Save.

5. KJKP „RAD“ d.o.o. Sarajevo je korisnik objekta RCUO „Smiljevići“, te je pitanje konzerviranja deponije i pronalazak nove lokacije u nadležnosti Vlade Kantona Sarajevo i ostalih nadležnih ministarstava.

Dostaviti:

1. Naslovu
2. R.J. DEPONIJA
3. a/a



V.D. Direktorica

Vera Arnautović, dipl.pravnik

