



Broj:05-05-24214/11 III
Sarajevo,26.10.2011.godine

SKUPŠTINA KANTONA SARAJEVO
n/r Prof.dr. Mirjana Malić, predsjedavajuća

PREDMET: Odgovor na poslaničko pitanje

Poslanik Haris Alić, na Sedmoj radnoj sjednici Skupštine Kantona Sarajevo, održanoj dana 14.09.2011.godine, u okviru tačke Dnevnog reda «Poslanička pitanja i odgovori», postavio je pitanje:

PITANJE:

«Šta Vlada čini i šta će učiniti u budućnosti, da bi se riješio alarmantan problem ekološke situacije u Kantonu Sarajevo i obezbijedila zdrava životna sredina za građane Kantona Sarajevo?»

ODGOVOR:

Zakonom o zaštiti okoliša Federacije BiH (Službene novine Federacije BiH” br. 33/03 i 38/09) utvrđeno je da su komponente okoliša tlo, zrak, voda i biodiverzitet, kao i vještački okoliš koji je nastao kao rezultat ljudske aktivnosti. Takođe, definisano je da zagađenje okoliša podrazumijeva direktno ili indirektno uvođenje supstanci, mirisa ili buke u zrak, te ispuštanje materija u tlo i vodu, a koje mogu biti štetne po zdravlje čovjeka ili kvalitet okoliša u cjelini. Osnovna svrha zaštite okoliša je preduzimanje odgovarajućih mjera, kojima je cilj sprečavanje zagađenja i otklanjanje eventualno nastalih šteta. Odgovornost za zaštitu okoliša je podijeljena između više različitih subjekata, u ovisnosti o kojim se navedenim komponentama okoliša radi.

Što se tiče ocjenjivanja stanja okoliša, ono se zasniva na nadzoru ili monitoringu, koji uključuje ispitivanje, uzorkovanje, mjerenje emisija i praćenje pojava i to za sve sastavnice okoliša, od zraka, produkcije otpada, vode, zemljišta, očuvanja bioloških vrsta flore i faune, očuvanje fizičko-geografskog diverziteta i sl. Za potrebe određivanja stanja okoliša, s obzirom na nedovoljno razvijene laboratorije za mjerenja, koriste se međunarodno priznati indikatori (oko 80 za prirodu, vode, zemljište, energiju, zrak, upravljanje otpadom) na osnovu kojih se mogu izvući određene ocjene, a što je najvažnije, može se pratiti napredak ili pogoršanje koje se u ovom području dešava.



Tokom izrade Izvještaja o stanju okoliša Federacije BiH 2010.godine korišten je indikatorski pristup koji predstavlja «nulto stanje» na osnovu kojeg će se dalje pratiti dešavanja u okolišu. U Kantonu Sarajevo 2006.godine donesen je Kantonalni plan zaštite okoliša, koji sadrži izvještaj o stanju okoliša i koji predstavlja važan činilac u planiranju politike u ovoj oblasti. Implementaciju KEAP-a nadzire Koordinacioni odbor koji formira Vlada Kantona, a čiji je zadatak praćenje provođenja prioriteta po svim tematskim oblastima i izvještavanje Vlade i Skupštine. U 2012.godini planirano je da se sačini cjelovit Izvještaj o realizaciji Kantonalnog plana zaštite okoliša, kroz koji će se vidjeti koliki je napredak učinjen u proteklom periodu.

Ministarstvo prostornog uređenja i zaštite okoliša kontinuirano razvija monitoring iz svoje nadležnosti, i to kvaliteta zraka, proizvodnje otpada, produkcije buke, očuvanja prirode, industrijskih zagađenja i sl, i to u saradnji sa zavodima, kantonalnim stručnim institucijama i uz uključivanje specijaliziranih organizacija koje posjeduju opremu za mjerenje.

U tom smislu, zajedno sa Zavodom za javno zdravstvo Kantona Sarajevo vrši se svakodnevni monitoring kvaliteta zraka i to putem stacionarnih i mobilne automatska stanice za zrak, te konvencionalnih uređaja postavljenih na više lokacija u Kantonu Sarajevo. Mjere se kontinuirano osnovne zagađujuće materije, kao što su sumpor dioksid, azotni oksidi, čađ ili crni dim, PM 10 – čestice prašine, a povremeno se vrši provjera prisutnosti teških metala i organskih polutanata u zraku pored frekventnih saobraćajnica ili industrijskih pogona. Osim praćenja kvaliteta zraka koji udišemo, Ministarstvo je u saradnji sa Zavodom za informatiku i statistiku Kantona izradilo Registar emisija u zrak iz ložišnih instalacija i na taj način se kontroliše i preventivno djeluje na operatore u smislu sprečavanja nedozvoljenog ispuštanja supstanci u zrak. Na osnovu mjerenja možemo konstatovati, a što se može potvrditi na web strani Ministarstva, da su se izmjerene vrijednosti tokom ljetnih mjeseci kretale u okviru Zakonom propisanih dozvoljenih vrijednosti. Izuzetak su samo povremene koncentracije čestica prašine (PM 10), zbog stabilnih vremenskih prilika, visokih temperatura i nedostatka padavina, a zbog intenziviranja građevinskih radova i povećane frekvencije saobraćaja. U svrhu adekvatnog preventivnog djelovanja na sprečavanju, sankcionisanju i saniranju zagađenja zraka, ubuduće će najviše koristiti Katastar svih emisija za područje čitavog Kantona, koji je u izradi i koji predstavlja najsavremeniji alat u oblasti zaštite zraka.

Ako ocjenjujemo stanje u oblasti upravljanja otpadom, onda možemo konstatovati da prema Bazi podataka koju vodi ovo Ministarstvo sa Zavodom za informatiku i statistiku Kantona, nema značajnih količina akumuliranog opasnog otpada za izvoz, uglavnom se najviše radi o inertnom tehnološkom otpadu, čija se produkcija i konačno zbrinjavanje prati zajedno sa Inspekcijom zaštite okoliša. Komunalni otpad se redovno prikuplja, odvozi i odlaže na sanitarnu deponiju «Smiljevići» u skladu sa savremenim ekološkim principima. Nadležne službe komunalnih redara i javna komunalna preduzeća «Rad» i «Park» su tokom ljetnih mjeseci u saradnji sa općinama rješavali probleme tzv. «divljih deponija», koje se povremeno javljaju i koje se adekvatno saniraju. Posljednjih godina napravljen je iskorak u upravljanju medicinskim otpadom, a Kanton Sarajevo ima relativno dobro upravljanje životinjskim otpadom. Generalno uzevši, u prethodnom periodu nisu zabilježena akcidentna stanja vezana za upravljanje različitim vrstama, posebno opasnog otpada, a što bi moglo predstavljati opasnost po zdravlje ljudi i okoliš općenito.

I prirodi, koja predstavlja temeljni segment okoliša, posvećena je značajna pažnja i to posredstvom Kantonalne javne ustanove za zaštićena prirodna područja, koja upravlja sa spomenicima prirode «Skakavac» i «Vrelo Bosne» i Zaštićenim pejzažem «Bijambare». U okviru nadzora na terenu,



web: <http://mpz.ks.gov.ba>

e-mail: mpz@mpz.ks.gov.ba;

Tel: + 387 (0) 33 562-086, Fax: + 387 (0) 33 562-177
Sarajevo, Reisa Džemaludina Čauševića 1



sprečavane su devastacije prirodnih resursa, posebno šuma i hidroloških potencijala. U toku su pripreme stručnih elaborata za proširenje zaštićenih područja Trebević i Bentbaša. Iako, sa aspekta Zakona o zaštiti prirode, nije formalno pravno u nadležnosti Kantona, i na području Igmana i Bjelašnice izvode se aktivnosti na rekonstrukciji kolektora otpadnih voda, uklanjanje deponije «Babin do» i ostali značajni radovi na poboljšanju stanja.

U skladu sa propisima iz oblasti voda, od strane više subjekata, Ministarstva privrede, Ministarstva prostornog uređenja i zaštite okoliša, općina i Javnog komunalnog preduzeća «Vodovod i Kanalizacija», realizovani su projekti koji imaju za cilj poboljšanje kvaliteta vodotoka na području Kantona Sarajevo. Osnovni uzroci zagađenja su industrija, neizgrađena kanalizaciona mreža, saobraćaj, deponije otpada, poljoprivreda i šumarstvo, itd. Za eliminaciju zagađenja vodotoka i poboljšanje kvaliteta vode potrebna su finansijska ulaganja u privrednu i komunalnu infrastrukturu, jačanje ekološke svijesti, uvođenje najboljih raspoloživih tehnologija u industriji i druge mjere. Kvalitet voda u rijekama i drugim vodotocima u Kantonu kontroliše Zavod za javno zdravstvo i redovno obavještava građanstvo o zabrani korištenja za različite svrhe. Nepovoljne vremenske prilike, koje je karakterisao dugotrajan izostanak padavina, su se odrazile i na nizak vodostaj rijeka, tako da su zabilježene veće koncentracije zagađenja. Prekomjieran stepen zagađenja je posebno izražen u dijelu sliva rijeke Miljacke, gdje je smještena gradska aglomeracija Sarajeva, koja se ujedno može identificirati kao najveće ekološko žarište u cijeloj regiji. Međutim, važno je istaći negativne ekološke trendove prisutne u uzvodnom dijelu vodotoka, kao posljedice intenzivnog urbanog i privrednog razvoja Pala i drugih naselja. Usljed specifičnih hidrogeoloških, klimatskih i geomorfoloških karakteristika šireg prostora, nije moguće izolovano rješavati problem Miljacke, zato se u organizaciji Sarajevske regionalne agencije radi «Studija kojom će se definisati aktivnosti, programi i sredstva za poboljšanje kvaliteta vode rijeka Miljacke, Željeznice, Zujevine, Dobrinje i dijela rijeke Bosne». Studijom se očekuje definiranje konkretnih mjera i aktivnosti, a prvom fazom biće obuhvaćena rijeka Miljacka. Pored navedenog, implementacijom kreditnih sredstava za Projekat otpadnih voda Butila – Sarajevo, značajno će se obnoviti kanalizaciona mreža, posebno u općinama Stari Grad, Centar, Novo Sarajevo i Novi Grad, a što će se pozitivno odraziti na vodotok Miljacke.

Dakle, na osnovu navedenog i monitoringa komponenti okoliša, ne može se ustvrditi da postoji «alarmantna ekološka situacija» u Kantonu Sarajevo, ali istovremeno treba naglasiti potrebu dodatnih ulaganja kontinuiranih napora na prevenciji i očuvanju kvaliteta okoliša u cjelini.

S poštovanjem,

MINISTAR

Abid Jusić,dipl.pravnik

Dostaviti:
- Naslovu
- Evidencija
- Arhiva



web: <http://mpz.ks.gov.ba>
e-mail: mpz@mpz.ks.gov.ba;
Tel: + 387 (0) 33 562-086, Fax: + 387 (0) 33 562-177
Sarajevo, Reisa Džemaludina Čauševića 1

