



HRVATSKI SABOR

— VLADA REPUBLIKE HRVATSKE

Primljenio:	- 5 -05- 2014	
Klasifikacijska oznaka:	Org. jed.	
021-12/14-01/221	JV 301	
Uradbeni broj:	Pril.	Vrij.
6V - 14 - 1	/	/

KLASA: 021-12/14-18/220

URBROJ: 65-14-02

Zagreb, 29. travnja 2014.

10

VLADI REPUBLIKE HRVATSKE

U prilogu upućujem zastupničko pitanje dr. sc. Mirele Holy, zastupnice u Hrvatskom saboru, postavljeno sukladno članku 140. Poslovnika Hrvatskoga sabora.

Molim odgovorite na postavljeno zastupničko pitanje, sukladno odredbi članka 142. stavka 1. Poslovnika Hrvatskoga sabora, u roku od 30 dana od dana kada je pitanje dostavljeno.



REPUBLIKA HRVATSKA
65 - HRVATSKI SABOR
ZAGREB, Trg Sv. Marka 6

MIRELA HOLY,
zastupnica u Hrvatskom saboru

Zagreb, 23. travnja 2014.

Primljeno:	28.-04-2014
Klasifikacijska oznaka:	Org. jed.
021-92/14-18/220	6 ✓
Urudžbeni broj:	Pril. Vrij.
Gr31-14-01	1 -

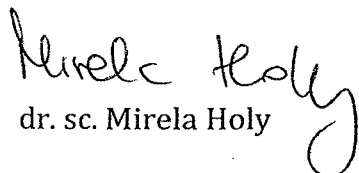
PREDSJEDNIKU HRVATSKOG SABORA

Predmet: Zastupničko pitanje

Poštovani gospodine Leko,

molim Vas da temeljem članka 140. Poslovnika Hrvatskog sabora proslijedite moje zastupničko pitanje predsjedniku Vlade Republike Hrvatske gospodinu Zoranu Milanoviću, a koje se nalazi u primitku ovoga dopisa.

S poštovanjem,


dr. sc. Mirela Holy

Prilog: kao u tekstu

MIRELA HOLY,

zastupnica u Hrvatskom saboru

Zagreb, 23. travnja 2014.

PREDSJEDNIK VLADE RH
GOSPODIN ZORAN MILANOVIĆ

PREDMET: ZASTUPNIČKO PITANJE

Poštovani predsjedniče Vlade,

obratili su mi se građani Knina zbog problema onečićenja Orašnice, a time i NP Krka. Na zemljишte poljoprivredne zadruge Orlovača se ispuštaju kanalizacijske vode grada Knina, pa je zbog nastale štete PZ Orlovača tužila Grad Knin i Komunalno poduzeće d.o.o. U sudskom postupku izvršeno je ekološko vještačenje koje je napravio profesor Agronomskog fakulteta Ferdo Bašić, a prema kojemu je utvrđeno kako postoji prisutnost sedam teških metala, između ostalog i kadmij te po čovjekovo zdravlje opasnih ugljikovodika.

U svrhu rješavanja ovog ekološkog problema, Grad Knin je izgradio zatvoreni kanalizacijski sustav, koji još uvijek nije u funkciji. Postavlja se pitanje, koliko je takav sustav uopće i efikasan u ovom kontekstu. Naime, gradonačelnica Knina je najavila novu analizu otpadnih kanalizacijskih voda Knina. Međutim, teško je za povjerovati da su te vode uzrok ovakvom zagađenju. Iz svega toga je razvidno kako Grad Knin nema strategiju rješavanja ovog problema. Iz tog razloga se i ne vide načini i rokovi njegova rješavanja. A, riječ je o iznimno opasnim tvarima po ljudsko zdravlje.

Građani tog područja sumnjaju da DIV TVIK, tvornica vijaka koja se nalazi u neposrednoj blizini zemljишta poljoprivredne zadruge Orlovača, bez pročišćavanja ispušta lužine i kiseline u okoliš. Ekološka udruga Krka je zatražila inspekcijski nadzor nad tom tvornicom, no Grad ne uočava potrebu za hitnim pronalaženjem uzroka onečićenja, stoga nije poznato i pouzdano provjereno kako se zbrinjavaju velike količine termičkog ulja koje se koristi upravo u tehnološkom procesu proizvodnje vijaka.

Slijedom prethodno rečenog molim Vas da mi odgovorite na sljedeća pitanja:

Kako će se zaštititi zdravlje građana ovog područja te kakvom će se prevencijom institucije koristiti kako bi spriječile daljnje i opasnije zagađivanje Orašnice i NP Krka? Hoće li nadležne institucije sankcionirati gradsku vlast zbog ignoriranja problema te manjka interesa za njegovo rješavanje na pravi način?

S poštovanjem,


dr. sc. Mirela Holy

08/09 2014 17:21 0038516109200

MPRRR

#0814 P. 001/003



REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO POLJOPRIVREDE
10000 Zagreb, Ul. grada Vukovara 220



P 6105880
REPUBLIKA HRVATSKA
517 - MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA
I PRIRODE

Primljeno:	09-09-2014	
Klasifikacijske oznake:	021-03/14-01/14	
Uradžbeni broj:	325-14-22	
Organ. jed.	Prilog	Vrijednost
04	5	6

JP 4993 495

KLASA: 021-03/14-01/14
UR.BROJ: 525-12/0977-1

Zagreb, 8. rujna 2014.

MINISTARSTVO ZAŠTITE
OKOLIŠA I PRIRODE
Uprava za inspekcijske poslove
Ulica Republike Austrije 14
10000 ZAGREB

Predmet: Zastupničko pitanje dr. sc. Mirele Holy u vezi onečišćenja Orašnice u Kninu
- dostava prijedloga odgovora iz oblasti upravljanja vodama - dopuna

Poštovani,

Ministarstvo poljoprivrede dobilo je od Vlade Republike Hrvatske zastupničkom pitanje dr. sc. Mirele Holy koje se odnosi na onečišćenje vodotoka Orašnice u Kninu. Istim dopisom Ministarstvo zaštite okoliša i prirode određeno je za nositelja pripreme prijedloga odgovora i pripreme cijelovitog teksta. Ministarstvo poljoprivrede dužno je dostaviti prijedlog dijela odgovora iz oblasti upravljanja vodama.

Ministarstvo poljoprivrede, Uprava vodnoga gospodarstva zatražila je i dobila dodatnu informaciju od Hrvatskih voda koja se odnosi na rješavanje problematike onečišćenja površinskih i podzemnih voda na kninskom području te otklanjanje opasnosti od onečišćenja rijeke Krke i njenih protoka izgradnjom sustava javne odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda.

Ministarstvo poljoprivrede poslalo je u svibnju 2014. godine prijedlog odgovora koji je sadržavao čljenjnice koje su tada bile poznate. Obzirom da su tijekom ljeta provedene daljnje aktivnosti u oblasti vodnog gospodarstva bilo je potrebno dopuniti prvotni prijedlog odgovora i to u točkama B.8 i B.9.

Ministarstvo poljoprivrede dostavlja prijedlog ažuriranog odgovora u dijelovima B.8 i B.9 a za koje je nadležno u oblasti upravljanja vodama, kako slijedi:

B.8 PROGRAM MJERA ZAŠTITE VODA OD ONEČIŠĆENJA

Tvrtka DIV d.o.o. izradila je djelomičan Program mjera zaštite voda od onečišćenja. Program ne sadrži sanaciju tzv „crnih točaka“ u krugu pogona DIV d.o.o. u Kninu odnosno oštećenog spremnika mazuta zapremine 250 m³ sa tankvanom,

dijela interne kanalizacije zapunjene sadržajem iz spremnika mazuta, zemljanih taložnica - laguna, onečišćenja laguna mineralnim uljem uz ogradu tvorničkog kruga, s vanjske strane ograde kod skladišta gotove robe (prema posjedu HEP-a) ltd. Program sanacije navedenih onečišćenja izradilo je Ministarstvo zaštite okoliša, prostornog uredenja i građenja u sklopu EU Programa Phare 2006. godine. Navedene točke predstavljaju trajnu opasnost po okoliš i uzrokuju opetovana onečišćenja rijeke Orašnice, koja nastaju preljevanjem mazuta i ostalih onečišćujućih tvari za vrijeme velikih voda iz zemljanih laguna koje DIV d.o.o. koristi kao dio internog sustava odvodnje.

Lagune u koje DIV d.o.o. ispušta svoje otpadne vode zapunjene su mazutom i talogom teških metala iz tehnološkog procesa, te je prisutna stalna opasnost po okoliš, rijeku Orašnicu, rijeku Krku, Nacionalni park Krka i zahvat za vodoopskrbu Jaruga, koje služi za vodoopskrbu Šibenika.

Prilikom onečišćenja vodotoka Orašnice i rijeke Krke uslijed onečišćenja mazutom nastalog 23. studenog 2013. godine iz laguna tvrtke DIV d.o.o., Hrvatske vode su izradile Program mjera spriječavanja daljnog onečišćenja vodotoka Orašnice i rijeke Krke i dostavila ga pravnoj osobi DIV d.o.o. koja ga je djelomično provela ali nije trajno zatvorila (blindirala) izlaz oborinske kanalizacije onečišćene mazutom. Navedeni program mjera sadrži obveze kojih se pravna osoba mora pridržavati i prilikom svih budućih možebitnih onečišćenja na ovoj lokaciji i to:

- u vrijeme kada je razina vodotoka u nivou razine vode u lagunama postaviti i održavati brane nizvodno na vodotoku, redovito ih kontrolirati i mijenjati putem ovlaštene tvrtke, a nakupine plivajućeg mazuta tretirati upijajućim prahom i sakupljati
- nakon smanjenja vodostaja ukloniti raslinje onečišćeno mazutom uz vodotok, te sanirati onečišćeno tlo na obalama vodotoka. Tako nastali otpad zbrinuti kao opasni otpad putem ovlaštene tvrtke,
- trajno zatvoriti (blindirati) izlaz oborinske kanalizacije onečišćene mazutom tvrtke DIV d.o.o. u lagunu,
- provesti sanacije zemljanih laguna koje koristi kao dio internog sustava odvodnje, a koji prethodno mora odobriti Ministarstvo zaštite okoliša i prirode i
- do završetka sanacije laguna, potrebno je nakon povlačenja vodostaja oko onečišćenih laguna podignuti fizičku barijeru (nasip ili sl.) kako bi se spriječio kontakt Orašnice kod slijedećeg plavljenja sa onečišćenim vodama iz laguna, sve uz stručni nadzor Hrvatskih voda.

Tijekom ljeta 2014. godine tvrtka DIV d.o.o. provela je snimanje CCTV kamerom i ispitivanje vodonepropusnosti sustava odvodnje tehnoloških otpadnih voda na lokaciji u Kninu. Održano je više sastanaka predstavnika Hrvatskih voda i tvrtke DIV d.o.o. na kojima su dogovarane daljnje aktivnosti radi promjena postojećeg stanja i usklađivanja stanja na lokaciji sa Zakonom o vodama.

Na sastanku 2. rujna 2014. godine prisustvovali su predstavnici Državne vodopravne inspekcije, Hrvatskih voda, Komunalnog poduzeća d.o.o. iz Knina te tvrtke DIV d.o.o. i tvrtki koje pripremaju i provode radove na sanaciji odvodnog sustava na lokaciji. Razmotreni su rezultati provedenih ispitivanja te daljnje obveze sudionika. Na sastanku je zaključeno:

- sustav odvodnje u novom pogonu je zatvoren i vodonepropustan. Sustav odvodnje nizvodno od tanka mazuta nije zadovoljio prilikom ispitivanja vodonepropusnosti jer su dijelovi cijevi erodirani te su moguća širenja onečišćenja u okolni teren.
- sustav odvodnje potrebno je sanirati te izvesti od cijevi koje su otporne na sastav tehnoloških voda.

- okna na odvodnom sustavu nije potrebno zatvarati ali se moraju detaljno očistiti te odrediti način redovnog održavanja,
- cijev koja je imala ispust u „uljnu jamu“ je prespojena odvodnju galvanizacije. Ispusno okno potrebno je zabetonirati,
- u hidrauličkom proračunu potrebno je napraviti preinake dimenzioniranja separatora ulja i masti te ih uskladiti s podacima o oborinama na području Knina,
- Hrvatske vode će izdati posebne vodopravne uvjete u skladu s kojima treba biti izgrađen Glavni projekt sanacije odvodnog sustava i izgradnje novog uređaja za pročišćavanje otpadnih voda na lokaciji. Tvrta DIV d.o.o. uputila je Hrvatskim vodama zahtjev za ishođenjem vodopravnih uvjeta.
- Tvrta DIV d.o.o. će žurno izraditi detaljan dinamički plan u kojem će biti određeni rokovi sanacije postojećeg i izgradnje novog odvodnog sustava i građevina na njenu uključivo uređaja za pročišćavanje otpadnih voda. Nakon toga Hrvatske vode će moći izdati privremenu vodopravnu dozvolu za ispuštanje voda s lokacije tvrtke DIV d.o.o. s lokacije u Kninu.

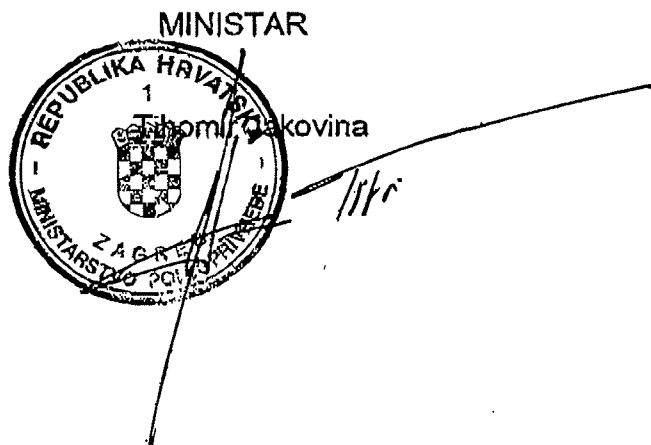
B.9 POSTUPANJE DRŽAVNE VODOPRAVNE INSPEKCIJE

Državna vodopravna inspekcija je u 2013. i 2014. godini provela šest inspekcijskih nadzora na lokacije tvrtke DIV d.o.o. u Kninu i to jedan koordiniran sa drugim nadležnim inspekcijskim, tri prilikom sanacije onečišćenja vodotoka Orašnica i dva kontrolna.

Državna vodopravna inspekcija izdala je četiri rješenja koja se odnose na provedbu aktivnosti radi usklađivanja postupanja i stanja na lokaciji s propisima iz oblasti vodnoga gospodarstva te na postupke sanacije prilikom onečišćenja vodotoka te obveze počinitelja da plati sanaciju i vodnoga okoliša. Tvrta DIV d.o.o. u žalbenom postupku osporava izrečene obveze po svim rješenjima koje je izdao državni vodopravni inspektor.

Državni vodopravni inspektor i ubuduće će učestalo provoditi nadzore na lokaciji tvrtke DIV d.o.o. u Kninu a osobito kontrolu izvršenja rješenja. Slijedeći kontrolni inspekcijski nadzor planiran je u rujnu 2014. godine. U dalnjem inspekcijskom postupku državni vodopravni inspektor izdavat će rješenja o naplati upravnih mjera te podnosići optužne prijedloge.

S poštovanjem



Dostavljeno:

1. Naslovnik
2. Pismohrana, ovdje
3. Potpisnik, ovdje