

ODGOVORI NA VIJEĆNIČKA PITANJA



MEĐIMURSKE VODE d.o.o.

za javnu vodoopskrbu i javnu odvodnju,
40000 ČAKOVEC, Matice hrvatske 10

tel: 040/ 37 37 00
fax: 040/ 37 37 71
voda@medjimurske-vode.hr
www.medjimurske-vode.hr
OIB 81394716246

Čakovec, 15.05.2015.
Broj: SPO-PKO-275/15

COMPANY WITH
INTEGRATED MANAGEMENT SYSTEM
CERTIFIED BY DNV
ISO 9001-14001-22000



Naslov:

GRAD ČAKOVEC
Kralja Tomislava 15
40000 ČAKOVEC

PREDMET: Odgovor na vijećničko pitanje

Poštovani !

Vezano uz vijećničko pitanje vijećnika Gradskog vijeća Grada Čakovca, gosp. Josipa Varge, postavljeno na 13. sjednici Gradskog vijeća, održanoj 07.05.2015. god., dostavljamo vam tabelu s pregledom izvedenih kanalizacijskih priključaka na sustav javne odvodnje i pročišćavanja, za naselja Grada Čakovca, sa stanjem na dan 13.05.2015. god.

Srdačan pozdrav !

MEĐIMURSKE VODE d.o.o.
VODITELJ SEKTORA PRAVNIH I OPĆIH POSLOVA
Antun Majetić, mag.iur.



MEĐIMURSKE VODE
d.o.o. ČAKOVEC 2
Matice hrvatske 10

REPUBLIKA HRVATSKA
MEĐIMURSKA ŽUPANIJA
GRAD ČAKOVEC

UPRAVNI ODJEL ZA UPRAVU		
Primljeno:	18.05.2015	
Klasifikacijska oznaka	Org. jed.	
Urudžbeni broj	Pril.	Vrij.

**UKUPNI PREGLED BROJA KANALIZACIJSKIH PRIKLJUČAKA NASELJA GRADA
ČAKOVCA NA SUSTAV ODVODNJE I PROČIŠĆAVANJA (STANJE NA DAN
13.05.2015.)**

Red.br	NASELJE	*UKUPNI BROJ DOMAĆINSTVA	DO 13.05.2015.	POSTOTAK PRIKLJUČENOSTI DOMAĆINSTVA
			BROJ KANALIZACIJSKIH PRIKLJUČAKA DOMAĆINSTVA	
I	ČAKOVEC			
1.	ČAKOVEC	6.482	5873	91%
2.	IVANOVEC	749	368	49%
3.	KRIŠTANOVEC	193	136	70%
4.	MAČKOVEC	409	350	86%
5.	MIHOVLJAN	450	373	83%
6.	N.SELO ROK	455	335	74%
7.	SAVSKA VES	411	281	68%
	UKUPNO	9.149	7716	84%

* Podaci o ukupnom broju domaćinstava preuzeti su iz Popisa stanovništva 2011.g.

MEĐIMURSKE VODE d.o.o.
Voditelj sektora upravljanja projektima
Danijel Ban, dipl.ing.građ.
MEĐIMURSKE VODE
d.o.o. ČAKOVEC 2
Matice hrvatske 10



REPUBLIKA HRVATSKA
ŽUPANIJA MEĐIMURSKA
GRAD ČAKOVEC

Čakovec, 03.06.2015. god.

PREDMET: Pitanje uvaženog vijećnika Bedi Krunoslava postavljeno na sjednici Gradskog vijeća održanoj 7. svibnja 2015. koje se odnosi na eksploataciju ugljikovodika na području Grada Čakovca,
- odgovor, daje se

PROJEKT „MEĐIMURJE“ (eksploatacija ugljikovodika)

U okviru projekta „Međimurje“ kojega provodi INA d.d. na području Grada Čakovca nalaze se:

- CPS Mihovljan (centralna plinska stanica),
- bušotina „MAČ-1“,
- slanovod od bušotine „MAČ-1“ do CPS Mihovljan

Na postojećoj bušotini u Mihovljanu „MAČ-1“ ne planira se eksploatacija ugljikovodika. Ista se planira koristiti kao dio sustava proizvodnje plina, kao utisna bušotina slojne vode koja ne smije imati negativan utjecaj na okoliš i zdravlje ljudi.

CPS Mihovljan planira se rekonstruirati kako bi postala sastavni dio sustava proizvodnje i prijenosa plina u sklopu projekta „Međimurje“ (izvedba novih cjevovoda do i od CPS-a).

Prema tome, projektom „Međimurje“ nije predviđena eksploatacija plina na području Grada Čakovca. Eksploatacija je planirana na poljima u Zebancu, Vukanovcu i Vučkovcu.

Od INE d.d. zatražen je odgovor kojom tehnologijom se planira vršiti eksploatacija ugljikovodika na poljima u Zebancu, Vukanovcu i Vučkovcu, tj. da li će se primjenjivati tehnologija hidrauličkog frakturiranja, a za koju tehnologiju nije izrađena studija utjecaja na okoliš.

Po primitku odgovora isti ćemo proslijediti Vama, javnosti i po potrebi nadležnim inspekcijskim tijelima na postupanje.

STUDIJA UTJECAJA NA OKOLIŠ

Sukladno odredbama Zakona o zaštiti okoliša (Narodne novine, br. 80/13) i Uredbe o procjeni zahvata na okoliš (Narodne novine, br. 61/14) za sva postrojenja za proizvodnju i preradu nafte i prirodnog plina obavezno je provesti procjenu utjecaja zahvata na okoliš u koju svrhu je potrebno izraditi odgovarajuću Studiju utjecaja na okoliš. Postupak procjene provodi Ministarstvo zaštite okoliša i prirode.

Prema našim saznanjima, u posljednjih nekoliko godina, nije provedena procjena utjecaja na okoliš za eksploataciju ugljikovodika na području Međimurske županije.

Stoga je od nadležne inspekcije zaštite okoliša zatražen odgovor da li je INA d.d. izradila odgovarajuću Studiju utjecaja na okoliš za eksploataciju ugljikovodika na području Međimurske županije i pokrenula odgovarajući postupak procjene utjecaja tog zahvata na okoliš, ukoliko eksploataciju planira vršiti tehnologijom hidrauličkog frakturiranja. Također je od inspekcije zatražen odgovor da li INA d.d., radnje i aktivnosti na području Grada Čakovca obavlja zakonito i bez mogućih negativnih posljedica po okoliš i zdravlje ljudi, tj. da li je utiskivanje slojne vode u napuštenu bušotinu „MAČ-1“ bez negativnih posljedica na okoliš.

Nakon zaprimanja odgovora inspekcije zaštite okoliša, isti ćemo proslijediti Vama i o tome obavijestiti javnost putem mrežnih stranica Grada Čakovca.

PLAN ISTRAŽIVANJA

Unutar administrativnih granica Grada Čakovca INA d.d. planira odnosno može vršiti istraživanje plina unutar plinskih polja Mihovljan, Međimurje-Peklenica i utvrđenih perspektivnih istražnih prostora. Dispozicija i veličina navedenih plinskih polja i istražnih prostora ucrtana je u kartografskom prikazu Prostornog plana uređenja Grada Čakovca. Podrazumijeva se da će se sva daljnja istraživanja vršiti u skladu s važećim zakonima čime će se osigurati adekvatna zaštita okoliša.

GEOTERMALNE VODE

Prostornim planom uređenja grada Čakovca omogućena je eksploatacija termalne vode na bušotini „Mđ-4“ lokacija koje je ucrtana u kartografskom prikazu plana. Odluka o svrsi korištenja navedene bušotine ovisiti će o rezultatima studije isplativosti koju je potrebno izraditi. Najizglednije je korištenje termalne vode kao energenta u poljoprivredne svrhe pri čemu nisu isključene ni druge mogućnosti (turističke, energetske i sl.).

NADLEŽNOSTI

Za provođenje nadzora u području rudarstva, elektroenergetike i opreme pod tlakom, nadležna je Uprava za inspekcijske poslove u Ministarstvu gospodarstva, služba nadzora u području rudarstva.

U djelu koji se odnosi na zaštitu okoliša, nadležna je Inspekcija za zaštitu okoliša u okviru istoimenog Ministarstva.

Grad Čakovec putem svojih službi u okviru aktivnosti koje je provodila INA d.d., na bušotini Mačkovec -1, nema ovlasti za provođenje nadzora i prava na uvid u dokumentaciju.

INA d.d., u okviru aktivnosti koje je provodila (utiskivanje slojne vode), dala je mogućnost da SVE nadležne inspekcijske službe izvrše uvid u dokumentaciju na samom radilištu, o čemu je obavještena i javnost putem medija, kao i putem službenih stranica grada Čakovca.

Tijekom pripremnih radova u Gradu Čakovcu i na samoj bušotini održali su se sastanci sa predstavnicima INA d.d., policije, predstavnicima Grada Čakovca, predstavnicima MO Mačkovec, u okviru kojih se raspravljalo o korištenju prometnica, mogućoj šteti, obeštećenju građana, dozvolama za provoz kao i dozvolama za prometovanje (vikendom) dovoz i odvoz elemenata bušeće garniture, kao i eventualnoj buci.

Sve aktivnosti odnosile su se samo na postupak utiskivanja slojne vode, na bušotini Mačkovec -1, završene su prije cca. mjesec dana (planirani radovi trajali su cca.30 dana).

Prema dostupnim informacijama INA d.d., je namirila svu eventualnu štetu fizičkim osobama za korištenje parcela poradi provoza ili parkiranja.

Pregledom prometnica kroz naselje Mačkovec nisu utvrđena oštećenja.

Glede eksploatacije mineralnih sirovina na eksploatacijskom polju ugljikovodika „Mihovljan“, Grad Čakovec tijekom mjeseca travnja 2015. god., zaprimio je Ugovor o koncesiji kojim je temeljem Odluke Ministarstva gospodarstva : Klasa:UP/I-310-01/14-03/258 UR.br:526-04/2-15-04 od 11.02.2015. god, dana koncesija za eksploataciju mineralnih sirovina na eksploatacijskom polju ugljikovodika „Mihovljan“ u skladu s odredbama članka 76. Zakona o rudarstvu (NN/RH br.56/13, 14/14) na vremenski period do 31.12.2027. godine trgovačkom društvu INA-INDUSTRIJA NAFTE d.d. Zagreb, do kada je imenovano trgovačko društvo dužno završiti sanacijske radove na eksploatacijskom polju ugljikovodika „Mihovljan“.

GRADONAČELNIK
Stjepan Kovač