

GODIŠNJE IZVJEŠĆE O ZAŠTITI OKOLIŠA 2001.

Zagreb, svibanj 2002.

POLITIKA UPRAVLJANJA KVALITETOM I OKOLIŠEM

Upravljanje kvalitetom i upravljanje okolišem dio su poslovne strategije Lure d.d. Kvaliteta, sigurnost, zdravlje i zaštita okoliša prioriteti su u poslovanju kompanije.

Temelj politike kvalitete je zadovoljstvo potrošača ponuđenim proizvodom i uslugom, a ispunjavanje zahtjeva i nadmašivanje očekivanja naših potrošača preduvjet su opstanka u sve oštrijoj tržišnoj utakmici.

Potvrda našem sustavu osiguranja kvalitete je i certifikat prema normi ISO 9001 za sve naše tvornice i distribucijske centre.

Ciljeve svoje poslovne politike i očekivanja ulagača, Lura d.d. ostvaruje motivacijom i obrazovanjem svih zaposlenika, osuvremenjavanjem procesa, tehnologije i opreme, smanjenjem troškova i povećanjem konkurentnosti na tržištu.

Razvijanje partnerskih odnosa s dobavljačima i kupcima, modernizacija proizvodnje kooperanata te jačanje njihova osjećaja pripadnosti ukupnom Lurinom sustavu od posebnog su značaja za kompaniju.

Odlučni smo u provođenju politike održivog razvoja i akcija određenih Programom zaštite okoliša. Utvrđujemo opće i pojedinačne ciljeve zaštite okoliša i obvezujemo se kontinuirano poboljšavati i sprječavati onečišćavanja bilo koje vrste.

Svake godine LURA d.d. redovno objavljuje Izvješća o stanju okoliša, a svi podaci o poslovima zaštite okoliša javni su i dostupni.

Aktivno unapređujući vlastiti sustav upravljanja okolišem, doprinosimo boljitku neposrednog okruženja, kao i šire globalne zajednice. Certifikat prema normi ISO 14001 dokaz je našim težnjama stalnim poboljšanjima na planu zaštite okoliša.

Naročitu pažnju posvećujemo prijeko potrebnim higijenskim uvjetima i programima pranja, čišćenja i dezinfekcije koji su propisani standardnim sanitarnim postupcima.

Osjetljivost prehrambene industrije, poglavito proizvodnje mliječnih proizvoda, razlog je usavršavanju metoda nadzora usmjerenih na zaštitu potrošača. Ključnu ulogu u očuvanju zdravstvene ispravnosti proizvoda je primjena HACCP koncepta (analiza opasnosti na kritičnim kontrolnim točkama u proizvodnji) u nadzoru proizvodnih procesa.

HACCP načela primjenjujemo na sve Lurine proizvode i sve tehnološke linije, a rezultati analiza prema grupama proizvoda te stupnju i vrsti rizika detaljno se dokumentiraju HACCP planovima.

Posebnu pažnju posvećujemo ulaznoj sirovini i odabiru dobavljača u cilju utvrđivanja porijekla i kvalitete, vodeći računa da sirovina nije dobivena iz genetski modificiranih organizama. Izdavanje specifikacija i certifikata obveze su naših dobavljača.

Redovno pratimo, provodimo i poštujemo zakone i propise Republike Hrvatske kao i odredbe međunarodnih konvencija, protokola i ugovora s naglaskom na zaštitu potrošača i okoliša.

U Zagrebu 2. siječnja 2002.

Generalni direktor

Želimir Vukina

UVODNA RIJEČ GENERALNOG DIREKTORA

Objavlivanjem godišnjeg Izvješća o stanju okoliša za 2001. godinu, već četvrtu godinu za redom od 1998. godine, potvrđujemo da naša politika zaštite okoliša nije samo deklarativnog karaktera. Dokaz tome je potpuna javnost Lurinih podataka i informacija s područja zaštite okoliša. Izvješća su postala ne samo kontrolni mehanizam djelovanja cjelokupnog sustava upravljanja okolišem, već znak Lurine prepoznatljivosti po ozbiljnosti pristupa i djelotvornosti u hrvatskim poslovnim krugovima zaštite okoliša.

Jedno od naših značajnih ostvarenja u prošloj godini je certifikacija uspostavljenog sustava upravljanja okolišem posebno za Tvornicu Zagreb i posebno za Tvornicu Bjelovar, a prema međunarodnoj normi ISO 14001 od strane ovlaštene certifikacijske kuće. Rezultat je to trogodišnjeg intenzivnog angažmana na poslovima zaštite okoliša, te postepenog uvođenja sustava upravljanja okolišem u sve dijelove kompanije. Lura se time uvrstila u malobrojne hrvatske tvrtke, te postala jedina prehrambena industrija u Hrvatskoj koja posjeduje ovaj vrijedni certifikat.

Razumijevanje problematike zaštite okoliša te posljedica koje ekološki problemi mogu izazvati na globalnom, regionalnom i lokalnom planu, argumenti su za našu politiku održivog razvoja na koju smo se odlučili, koristeći osnovni mehanizam održivosti i programe ekodjelotvornosti.

Zagreb, svibanj 2002. godine

Želimir Vukina

Generalni direktor

IZVJEŠĆE O STANJU OKOLIŠA

I ove godine, naše četvrto po redu Izvješće o stanju okoliša predstavlja publikaciju dostupnu hrvatskoj i široj javnosti, u kojoj pokazujemo ostvarene pomake u odnosu kompanije prema okolišu. Izvješće je dostupno i na našim internet stranicama (www.lura.hr) i stranicama Hrvatskog poslovnog savjeta za održivi razvoj (<http://www.voda.hr/hrpsor>).

Ovo izvješće usklađeno je i s odrednicama Strategije zaštite okoliša Republike Hrvatske od 25. siječnja 2002. godine, a dio je Strategije razvitka Republike Hrvatske. Osnova Strategije zaštite okoliša Republike Hrvatske, na koju smo se i mi nadovezali, je ostvarenje interakcije odgovornih za probleme u okolišu, pogođenih tim problemima, onih koji nadziru instrumente za rješavanje takvih problema i onih koji znaju kako se ti problemi najbolje mogu riješiti. U toj interakciji mora se osigurati odgovarajuća ravnoteža između stroge znanstvene analize i participacije svih zainteresiranih strana.

NAJVAŽNIJA DOGAĐANJĀ U 2001. GODINI U ZAŠTITI OKOLIŠA

• **Certifikacija Tvornice Zagreb i Tvornice Bjelovar prema međunarodnoj normi ISO 14001**

Cilj Lurine *Povelje o zaštiti okoliša* iz 1998. godine koja se nastavila kroz *Politiku upravljanja kvalitetom i okolišem* je bio uspostavljanje sustava upravljanja okolišem te njegova potvrda u skladu s međunarodno priznatim normama.

30. ožujka 2001. švicarska nezavisna certifikatorska kuća SGS uručila je Luri d.d. po prvi puta certifikat za sustav upravljanja okolišem prema normi ISO 14001. Dobivanjem certifikata ISO 14001, kojeg do tada nije imala ni jedna prehrambena industrija u Hrvatskoj, a koji obuhvaća posebno Tvornicu Zagreb i posebno Tvornicu Bjelovar, Lura se uvrstila u malobrojne hrvatske tvrtke koje posjeduju ovaj certifikat.

Certifikacija Lurina sustava upravljanja okolišem veliko je priznanje za kompaniju, ali i obaveza jer samo kontinuiranim poboljšavanjem i smanjenjem svih vrsta onečišćenja, sustav pokazuje svoju djelotvornost i vrijednost. Promijenjen je pristup djelovanja na okoliš u kompaniji od tehničkog rješavanja problema zagađivanja nakon nastalih problema na **sustavno upravljanje okolišem** s obveznim programima stalnog poboljšavanja proaktivnim djelovanjem u domeni zaštite okoliša. Rezultat tog sustava je smanjenje uporabe prirodnih potencijala, uštede pri tehnološkim postupcima (smanjenje emisija tekućih i krutih otpada), smanjenje prijevoza štetnih tvari i posljedica koje negativno utječu na okoliš.

Temeljem provedenih internih audita obuhvaćeni su cjeloviti elementi poslovnog sustava Tvornice Zagreb i Tvornice Bjelovar. Pozivajući se na normu ISO 14001 kao i uvidom u izvješća o obavljenim internim auditima, utvrđivanje i prepoznavanje aspekata okoliša kao i određivanje općih i pojedinačnih ciljeva zaštite okoliša ocijenjeno je uspješnim. Vidljiva su značajna poboljšanja od posljednjih internih audita na svim segmentima, a što se posebno odnosi na ukupnu informiranost i poznavanje problematike zaštite okoliša u vlastitim radnim jedinicama u obje tvornice.

- **Poboljšano zbrinjavanje plastičnog otpada**

Tijekom 2001. osigurali smo kvalitetnije zbrinjavanje plastičnog otpada, ugovaranjem sakupljanja i zbrinjavanja otpadne plastike u svim tvornicama Lure d.d. i distribucijskim centrima, a što obuhvaća polistirensku foliju sa sadržajem aluminija, kanistere (za vodikov peroksid), polietilensku foliju, stretch foliju, bandažne PP trake, PET ambalažu (boce od napitaka) i polietilenske vreće (za polistirenski granulat), sa tvrtkom licenciranom od Ministarstva zaštite okoliša i prostornog uređenja, čime se garantira da će se predmetni otpad zbrinuti na način kako je određeno zakonskim propisima.

- **Poboljšano zbrinjavanje konfiskata i nusproizvoda životinjskog podrijetla**

Potpisivanjem ugovora s "Agroproteinkom" d.d. o zbrinjavanju otpada iz mljekarske industrije i materijala neprikladnog za potrošnju ili preradu, poboljšali smo postupanje s otpadnim proizvodima ove vrste na način da se termički obrade, sukladno propisima Ministarstva poljoprivrede i šumarstva – Uprava za veterinarstvo.

- **Pripreme sustava za prikupljanje i uporabu freona**

Lura d.d. sudjeluje u provedbi projekta Gospodarenja rashladnim sredstvima u RH u sklopu Nacionalnog programa za postupno ukidanje tvari koje oštećuju ozonski omotač koje provodi Ministarstvo zaštite okoliša i prostornog uređenja u suradnji s Organizacijom Ujedinjenih naroda za industrijski razvitak (UNIDO). Cilj projekta je uspostava sustava za prikupljanje i uporabu freona iz rashladnih i klima uređaja, uz osnivanje 4 regionalna centra za prikupljanje i uporabu freona, kako bi se spriječilo ispuštanje freona u zrak, izvršila uporaba (recikliranje) freona, čime bi se postojeće količine freona ponovno upotrijebile za održavanje i servisiranje postojećih rashladnih i klima uređaja i nakon 2006. godine, a sukladno međunarodnim obvezama Republike Hrvatske preuzetim potpisivanjem Montrealskog protokola i njegovih amandmana.

- **Izrađeni planovi intervencija u zaštiti okoliša za sve jedinice uključivši Ralu d.o.o. i Lura-pića d.o.o. te planovi evakuacije za Tvornicu Bjelovar**

- **Nastavak rada i suradnje sa HRPSOR-om, GIUPAK-om, Zajednicom za zaštitu okoliša pri HGK**

Lura d.d. je i 2001. godine aktivno sudjelovala u radu institucija koje se bave problematikom zaštite okoliša i održivog razvoja. O dostavi podataka i informacija poslovne tvrtke od značenja za zaštitu okoliša raspravljalo se 24. studenoga 2001. na radionici što su ju zajedno organizirali Ericsson Nikola Tesla i Hrvatski poslovni savjet za održivi razvoj (HR PSOR). U Budimpešti je 4. i 5. listopada 2001. godine održan 2. regionalni poslovni skup o održivom razvoju s temama poslovnog izvješćivanja u zaštiti okoliša i upravljanju otpadom na kojem je predstvaljena Lurina studija ekodjelotvornosti iz svjetske zbirke primjera ekodjelotvornosti Svjetskog poslovnog savjeta za održivi razvoj (WBCSD), pod nazivom: "Dairy Sludge Goes Back to Fields". Također sudjelovali smo u radu GIUPAK-a i u Zajednici za zaštitu okoliša pri Hrvatskoj gospodarskoj komori.

- **Nastavljena edukacija zaposlenika o zaštiti okoliša**

Zaštita okoliša uključena je i u uvodni seminar za nove zaposlenike Lure d.d. Tijekom seminara polaznici se upoznaju između ostalog i s koncepcijom zaštite okoliša u kompaniji, te o uspostavljenom sustavu upravljanja okolišem.

- **Izvršena revizija i poboljšana dokumentacija sustava upravljanja okolišem**

[Lura d.d. godišnje izvješće o zaštiti okoliša 2001.](#)

- **Sudjelovanje u projektima “Igramo se, učimo i čuvamo okoliš” i “Najljepši školski vrt“, namijenjenim razvijanju svijesti djece o potrebi očuvanja okoliša**

U 2001. godini je nastavljeno organiziranje i pomaganje kreativne radionice “Igramo se, učimo i čuvamo okoliš” prof. Mijata Ružića-Barišića u skladu s orijentacijom Lura d.d. koja se u području donacija i sponzorstva usmjerila k pomaganju dječjih aktivnosti i programa za dobrobit djece iz cijele Republike Hrvatske u području kulture i obrazovanja, zaštite okoliša, sporta i zdravstva. Cilj radionica je poticanje dječje kreativnosti i mašte te osmišljavanje njihovog slobodnog vremena kao i učenje djece, roditelja i škola kako pronaći nove načine očuvanja prirode i okoliša koristeći već upotrijebljenu ambalažu. Zadatak radionica je iskoristiti upotrijebljenu ambalažu te od nje napraviti maštovite igračke, nastavna pomagala te razne ukrasne predmete.

Lura d.d. dala je glavnu potporu prošlogodišnjem natječaju Hrvatskog radija “Najljepši školski vrt”. Projekt je objavljen 5. lipnja, na Svjetski dan zaštite okoliša, a na njega su se mogle prijaviti osnovne i srednje škole. Natječaj potiče i njeguje one vrijednosti kojima i Lura daje potporu: pomaganje djeci i mladeži, razvoj i unapređivanje njihovog znanja te razvijanje svijesti o potrebi očuvanja okoliša. Projekt “Najljepši školski vrt” započeo je još 1994. godine s ciljem pomoći djeci i njihovim roditeljima i učiteljima da u "dodiru s prirodom i zemljom" što prije zaborave ratne traume te kako bi se sačuvala biološka raznolikost Hrvatske, a u svoj rad danas uključuje djecu i mladež iz svih krajeva Hrvatske.

Tvornica Zagreb

- Smanjena ukupna potrošnja energenata, onečišćenja i emisije u okoliš, čemu je osobito doprinijela rekonstrukcija kotlovnice na ovoj lokaciji i nastavak sanacije interne kanalizacije.

Tvornica Bjelovar

- Poboljšana kvaliteta rada i proizvoda te značajne uštede energije, sirovine i repromaterijala, osobito investicijama u novu automatsku liniju za proizvodnju polutvrdih sireva, te rekonstrukciju centralnog sustava za pranje proizvodnih linija i rekonstrukciju toplinskog sustava.
- Radovi na poboljšanju rada uređaja za pročišćavanje otpadnih voda radi eliminacije neugodnih mirisa.

Zanimanja različitih zainteresiranih strana

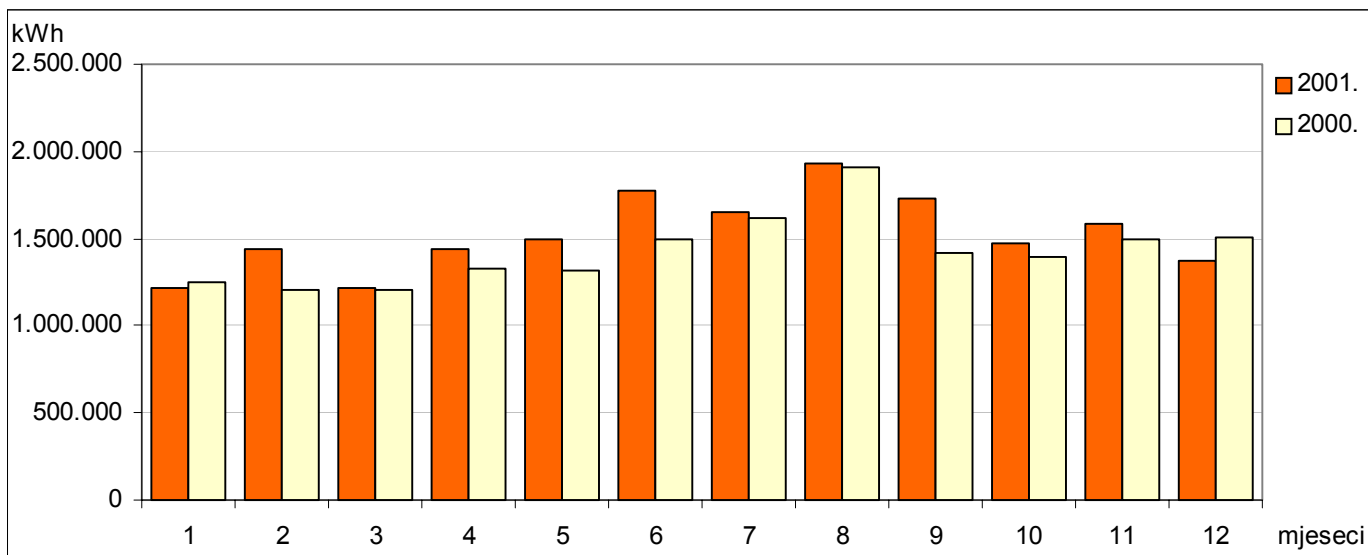
Tijekom perioda u kojem je za kompaniju pripreman, uveden i uveden sustav upravljanja okolišem pokazan je vrlo veliki interes zainteresiranih strana i to uglavnom u pozitivnom smislu. Od značajnijih zainteresiranosti za naš sustav upravljanja okolišem, kao i za rezultate proizašle iz sustava veliki je interes iskazan od strane Svjetskog poslovnog Savjeta za održivi razvoj, Hrvatskog poslovnog sustava za održivi razvoj, Gospodarskog interesnog udruženja za pakiranje i zaštitu okoliša, Zajednice za zaštitu okoliša pri Hrvatskoj gospodarskoj komori, Agencije za posebni otpad, niza nevladinih udruga i sl.

Nažalost, tijekom 2001. godine bilo je i pritužbi na rad uređaja za pročišćavanje otpadnih voda u Bjelovaru od strane neposrednih susjeda koji su se žalili na neugodne mirise. Slijedom navedenih pritužbi kompanija je koristeći elemente standarda upravljanja okolišem pokrenula potrebne mehanizme i prišla rješavanju ovog problema, a prvenstveno valja napomenuti kako je zbog provođenja politike održivog razvoja, kao i politike dobrih odnosa sa susjedima Uprava donijela [Lura d.d. godišnje izvješće o zaštiti okoliša 2001.](#)

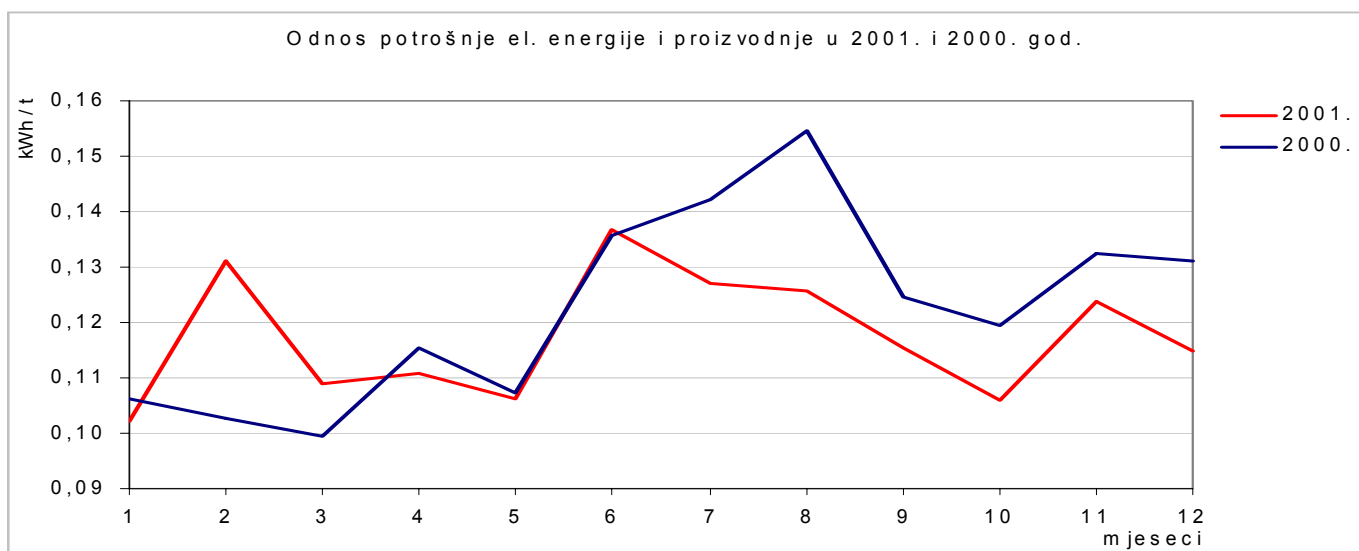
odluku o rekonstrukciji uređaja sa ciljem eliminacije svih elemenata koji su prouzročili određene elemente nezadovoljstva naših susjeda.

**1. - TVORNICA ZAGREB – 2001. godina
-UPORABA IZVORA I POSTUPANJE S OTPADOM**

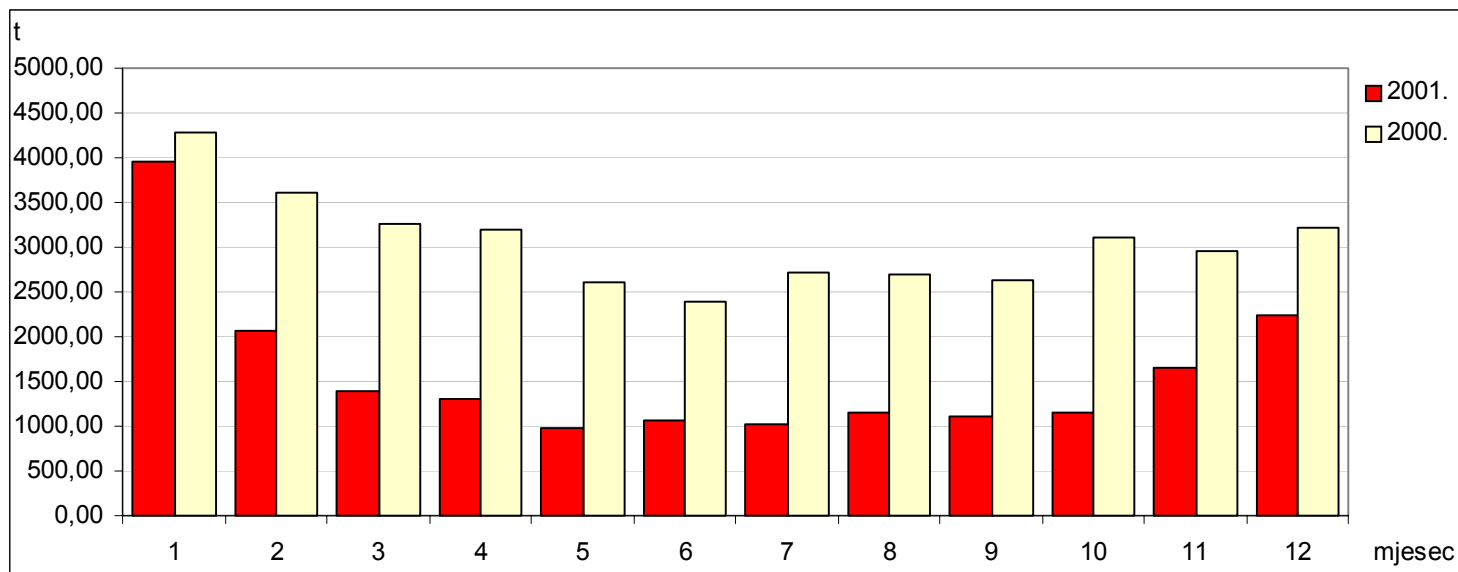
- USPOREDBA POTROŠNJE ELEKTRIČNE ENERGIJE U 2000. I 2001. GODINI



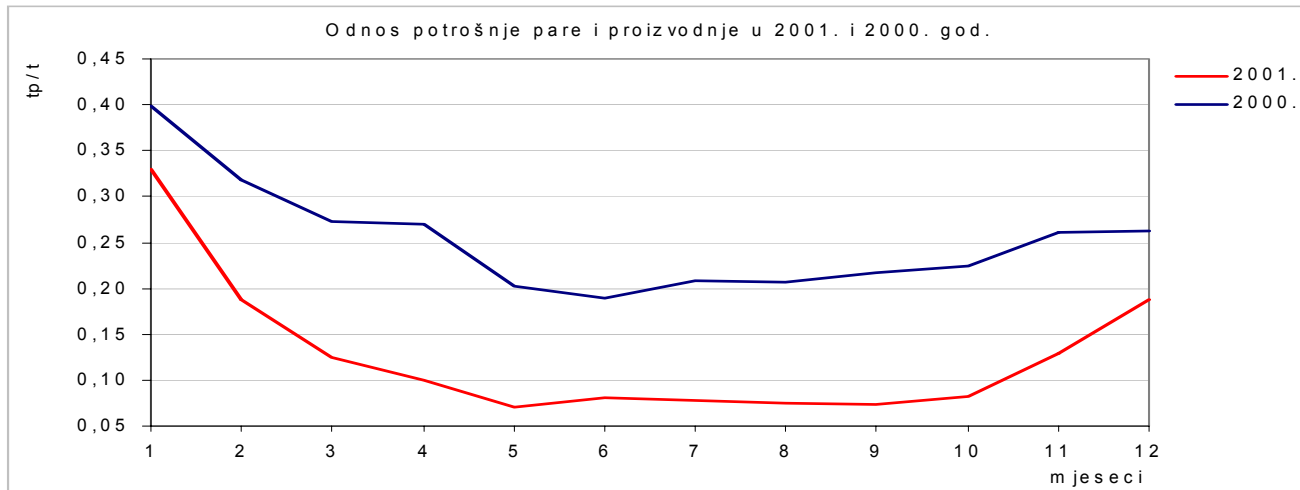
- ODNOS POTROŠNJE ELEKTRIČNE ENERGIJE I PROIZVODNJE



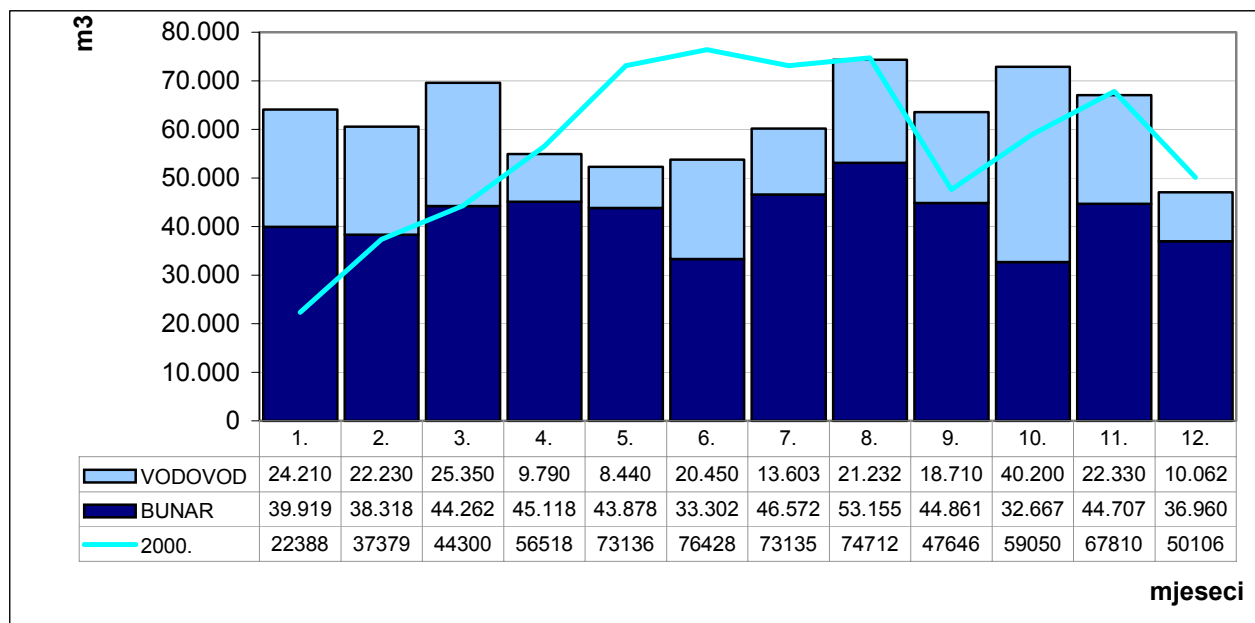
- USPOREDBA POTROŠNJE PARE U 2000. I 2001. GODINI



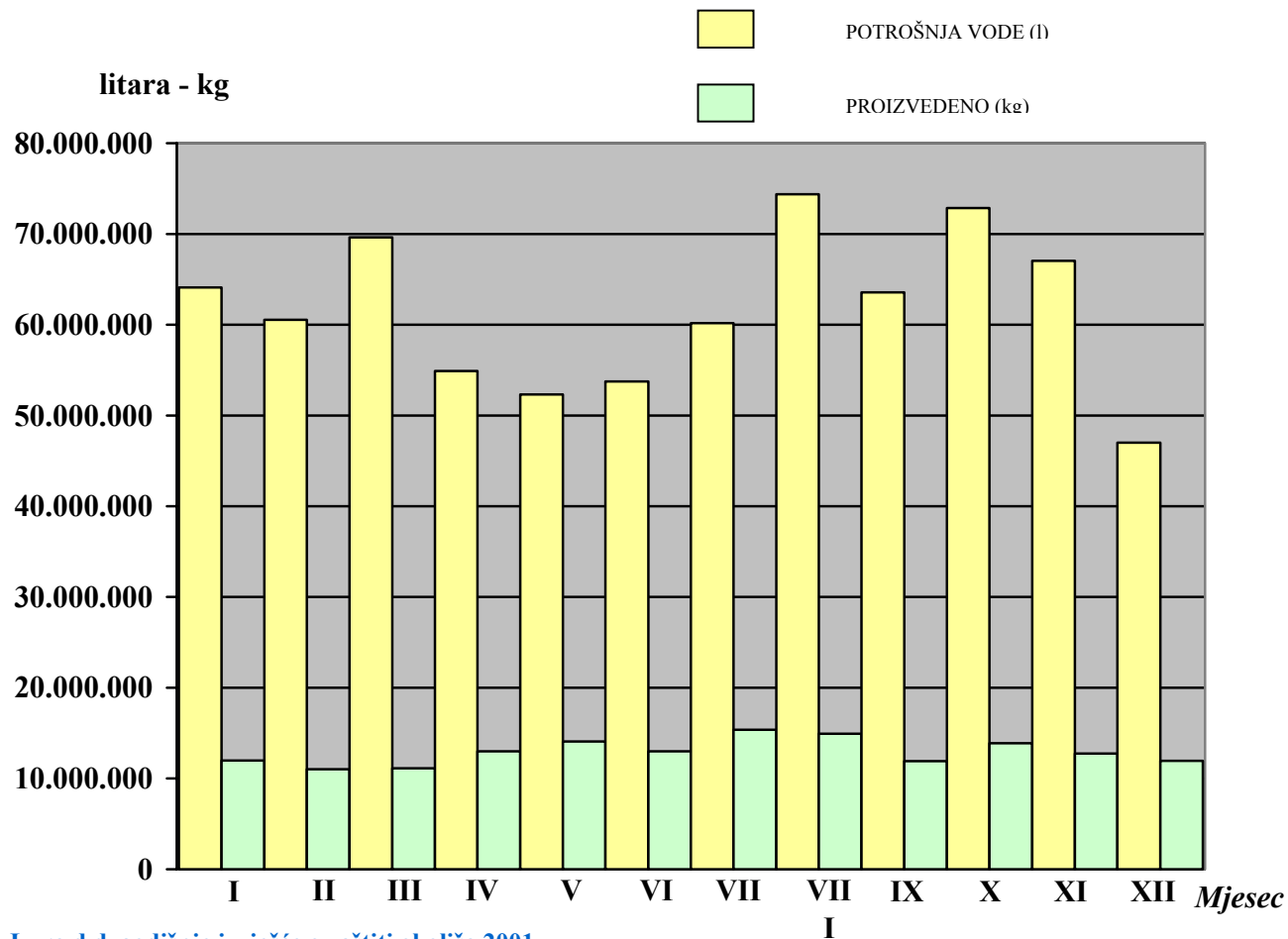
- ODNOS POTROŠNJE, PARE I PROIZVODNJE



- UKUPNA POTROŠNJA VODE (BUNARSKA I VODOVODNA)



- POTROŠNJA VODE I PROIZVODNJA



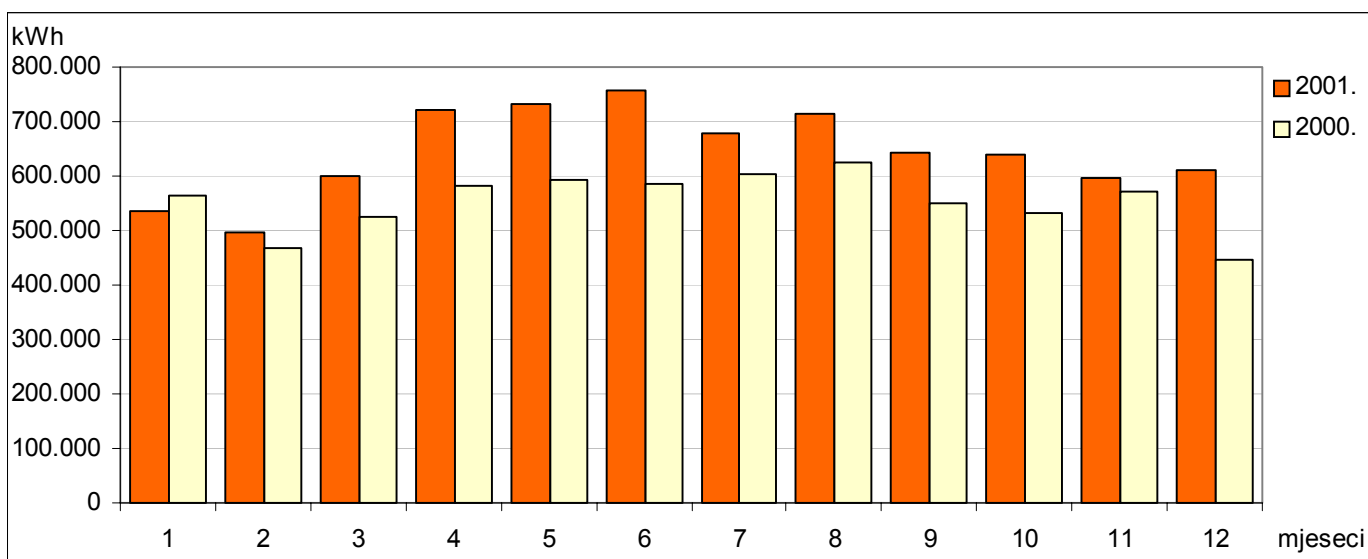
**TVORNICA ZAGREB – KOLIČINA I SASTAV OTPADA
GODINA: 2001.**

VRSTA OTPADA		IZDVOJENO			
		kg	komada	litara	Napomena
OPASNI OTPAD	Otpadna ulja			5.700	
	Akumulatori	400			
	Baterije	-			
	Zauljeni filteri	-			
	Monitori	105			
	Antifriz	-			
	Otapala	-			
	Sulfatna kiselina			2.620	
	Kemikalije iz laboratorija	13			
Injekcijske igle	51				
UKUPNO OPASNI OTPAD		569	0	8.320	
NEOPASNI OTPAD	Uredski papir i kart. amb.	200.460			
	Staklo	-			
	Metal UKUPNO	67.220	864		
	- željezo	62.820			
	- rostfrei	0			
	- lim	4.400			
	- bačve		864		
	Organski otpad - UKUPNO	1.222.306			
	- stočna hrana	618.818			
	- konfiskat	601.487			
	- voćne paste	2.001			
	Drvo	2.001	52.109		
	Plastika	13.800	4.332		
	- košare		240		
	- baloni		305		
	- folija	2.000	19		
	Građevinski otpad	590			
	Komunalni otpad	1.200.000*			
	- vlastitim prijevozom	195.200			
Stare gume	11.300	124			
Elektronska oprema	485				
UKUPNO NEOPASNI OTPAD		2.718.561*	57.448	71.000	
UKUPNO IZDVOJENO (OPASNI + NEOPASNI)		1.519.130	57.448	79.320	
OSTATAK ODVEZEN NA KOMUNALNO ODLAGALIŠTE		1.200.000*	0	0	
SVEUKUPNI OTPAD		2.719.130*	57.448	79.320	

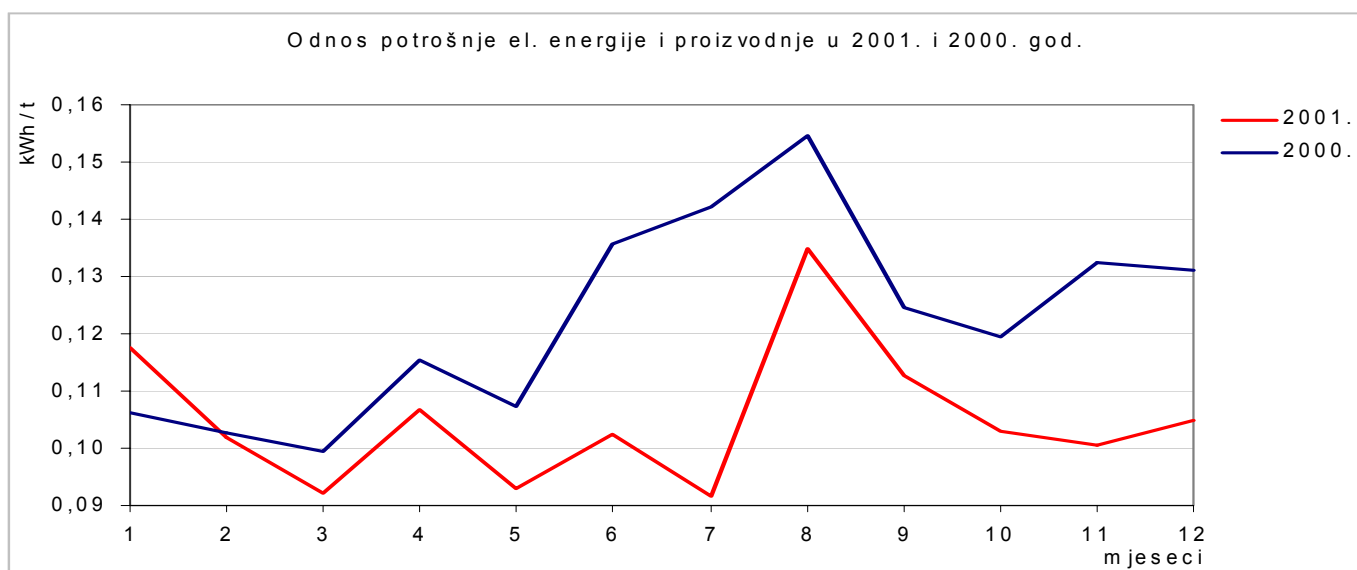
Oznake: * procjena
 ** gruba procjena
 X izdvaja se ali nema podataka o količini
 - ne izdvaja se

**2 - TVORNICA BJELOVAR – 2001. godina
–UPORABA IZVORA I POSTUPANJE S OTPADOM**

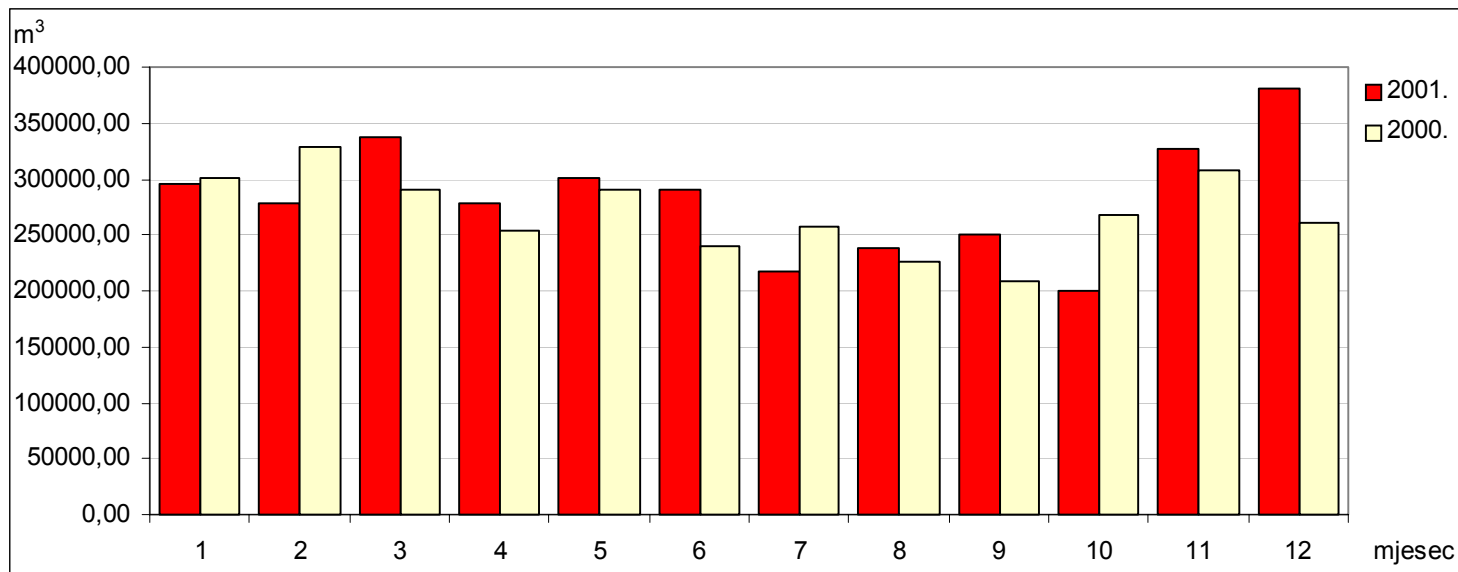
- USPOREDBA POTROŠNJE ELEKTRIČNE ENERGIJE U 2000. I 2001. GODINI



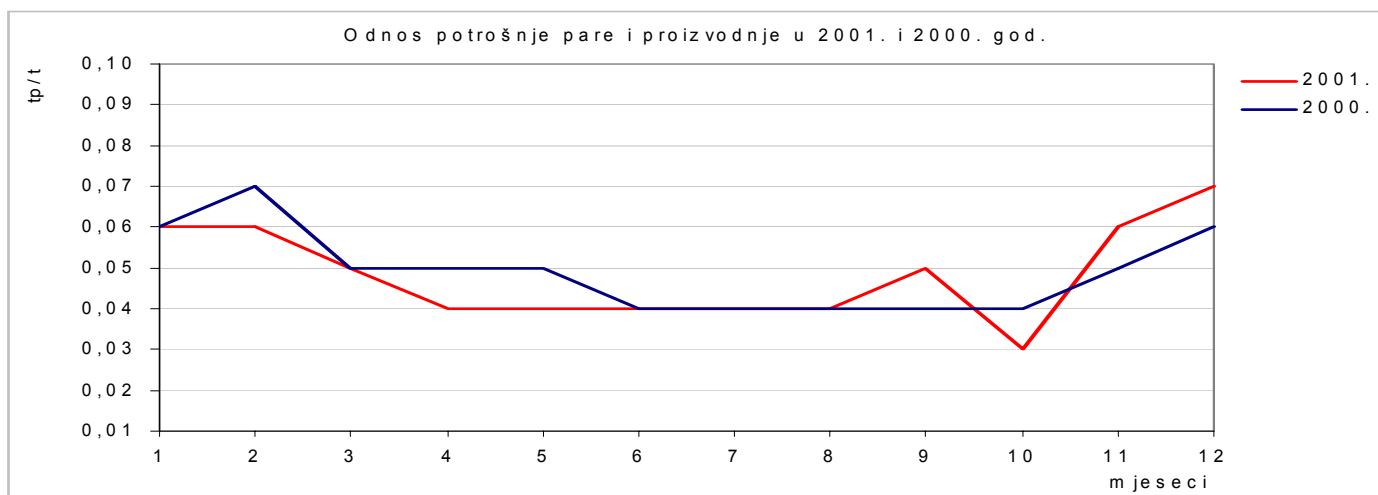
- ODNOS POTROŠNJE ELEKTRIČNE ENERGIJE I PROIZVODNJE



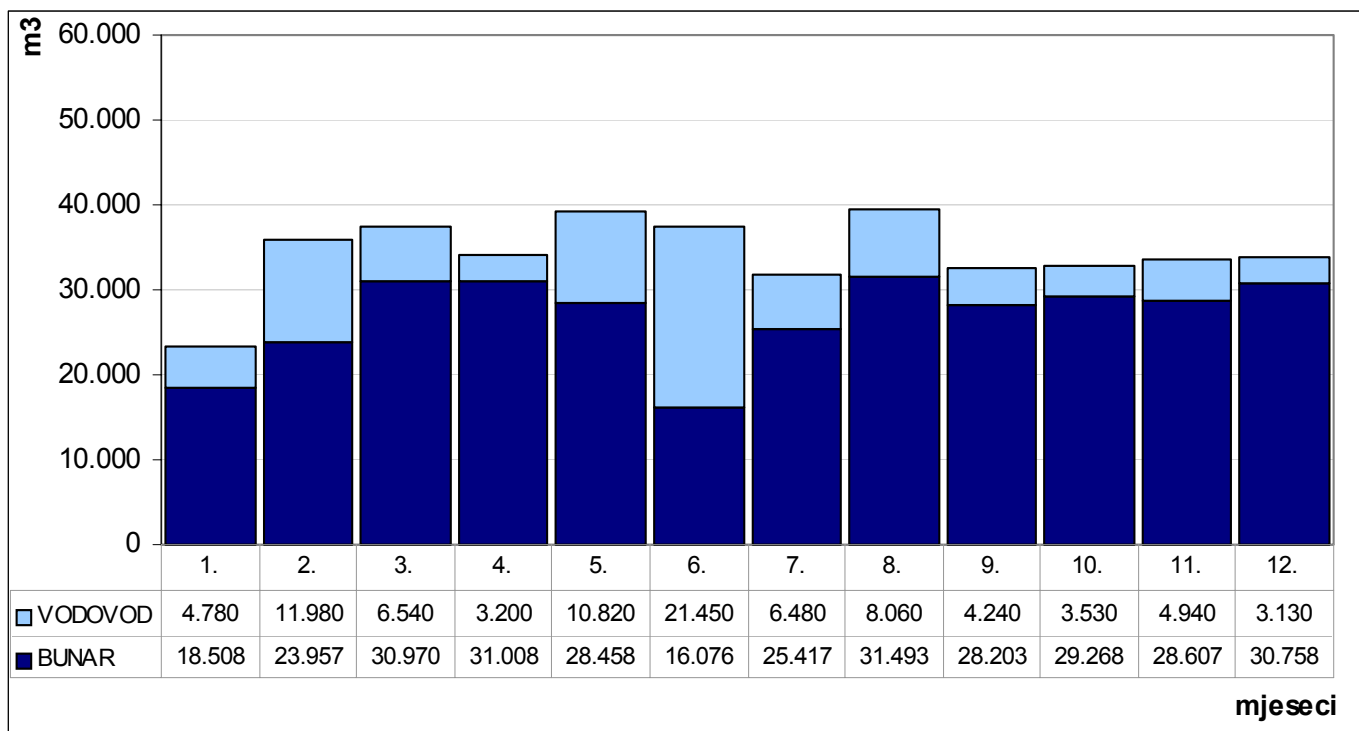
- USPOREDBA POTROŠNJE PLINA U 2000. I 2001. GODINI



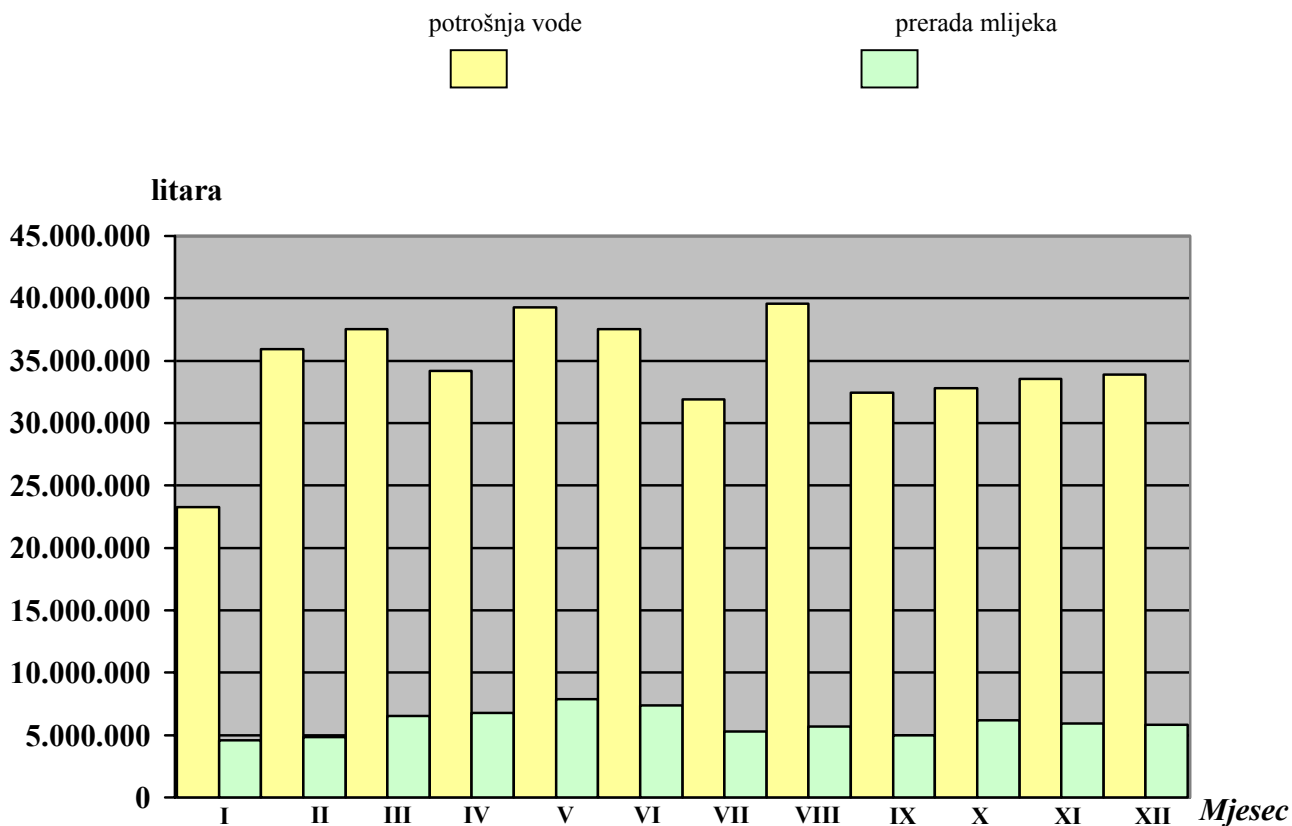
- ODNOS POTROŠNJE PARE I PROIZVODNJE



- UKUPNA POTROŠNJA VODE (BUNARSKA I VODOVODNA)

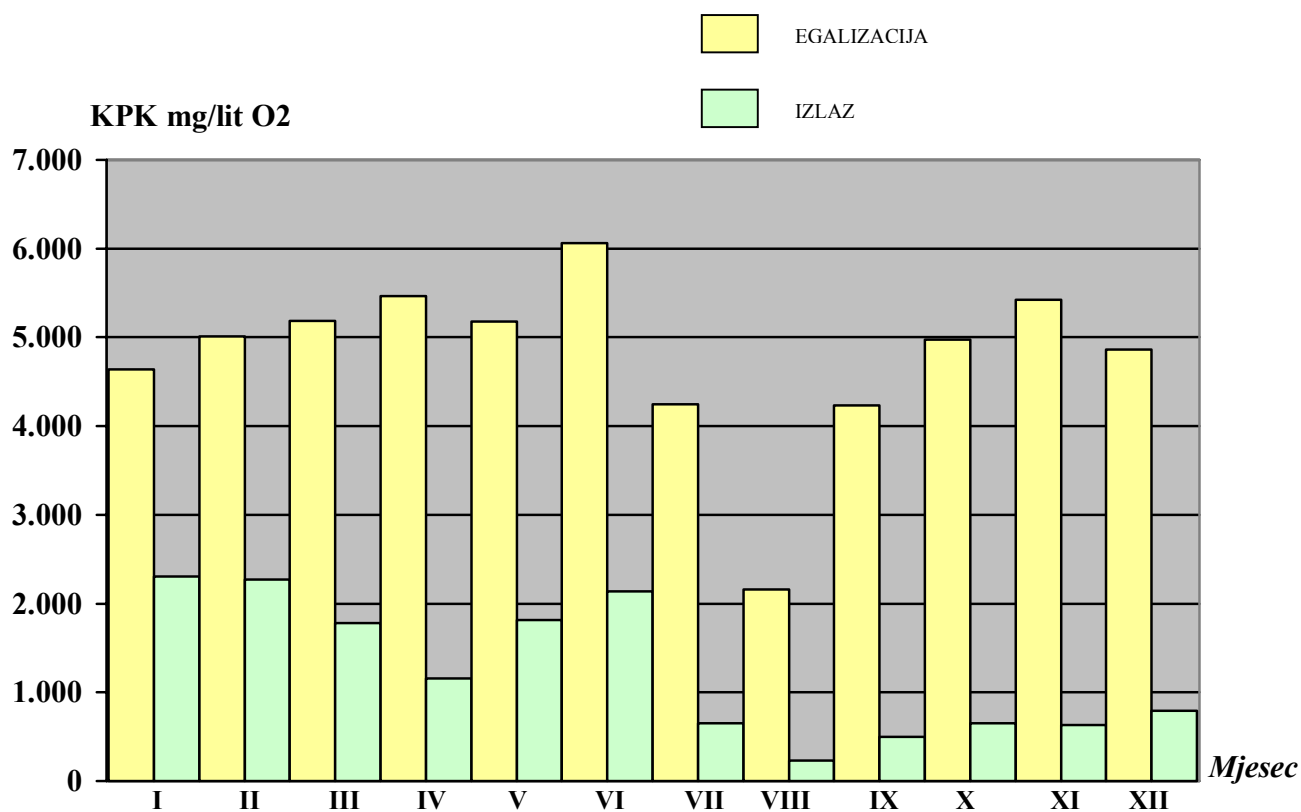


- ODNOS POTROŠNJE VODE I PRERADE MLIJEKA PO MJESECIMA



**TVORNICA BJELOVAR – PREGLED REZULTATA RADA UREDAJA ZA PROČIŠĆAVANJE
OTPADNIH VODA U 2001.**

Odnos KPK (egalizacija) i KPK (izlaz) u mg / lit O₂ po mjesecima.



**TVORNICA BJELOVAR – KOLIČINA I SASTAV OTPADA
GODINA:2001.**

VRSTA OTPADA		IZDVOJENO			
		kg	komada	litara	Napomena
<u>OPASNI OTPAD</u>	Otpadna ulja			460	
	Akumulatori				
	Pb Baterije				
	Zauljeni filteri				
	Antifriz				
	Otapala				
	Otp. kompresorska ulja			2.620	
UKUPNO OPASNI OTPAD				3.080	
<u>NEOPASNI OTPAD</u>	Staklo				
	Metal (otpadno željezo)	6.500			
	Tekstil				
	Organski otpad				
	Drvo (otpadne palete)	5.000			
	Papir*	6.000			
	Višesl. kartonska amb.				
	Kartonska ambalaža*	12.000			
	Građevinski otpad				
	GUME				
	Komunalni otpad				365.508 m ²
UKUPNO NEOPASNI OTPAD		19.500			365.508 m²
UKUPNO IZDVOJENO (OPASNI + NEOPASNI)		19.500		3.080	365.508 m²
OSTATAK ODVEZEN NA KOMUNALNO ODLAGALIŠTE					365.508 m²
SVEUKUPNI OTPAD		19.500		3.080	365.508 m²

Oznake: * procjena
 ** gruba procjena
 X izdvaja se ali nema podataka o količini
 - ne izdvaja se

CILJEVI ZAŠTITE OKOLIŠA ZA 2002. GODINU

Osnovne smjernice korištene za izradu općih i pojedinačnih ciljeva u zaštiti okoliša su usuglašavanje pitanja zaštite okoliša i razvoja, odnosno integriranje zahtjeva zaštite okoliša u razvojne programe, te osiguranje djelotvorne provedbe kroz promišljeno i razumno određivanje programskih ciljeva temeljem višestruke procjene prioriteta, rizika i koristi. Također, bitnim preduvjetima za ostvarivanje ciljeva smatra se poboljšanje unutarnje koordinacije, jačanje uloge zaštite okoliša, suradnja s kvalitetnim partnerima i razvoj pratećeg operativnog instrumentarija.

I dalje apsolutnu prednost moraju dobiti tzv. win-win programi - koji proizvode dvostruku korist – ekonomsku i ekološku. Glavni cilj predloženih aktivnosti je unapređenje kvalitete okoliša, tj. povećanje kvalitete zraka, voda, tla, smanjenje otpada, neugodnih mirisa, nezgoda, vizualnog i estetskog utjecaja a što vodi i poboljšanju ljudskog zdravlja te kvalitete življenja.

Lura d.d. je utvrdila opće i pojedinačne ciljeve okoliša na svim potrebnim funkcijama i razinama unutar kompanije uzevši u obzir zakonske i druge zahtjeve, tehnološke i financijske mogućnosti, kao i gledišta zainteresiranih strana:

- Održavanje i kontinuirano poboljšavanje sustava upravljanja okolišem prema odrednicama međunarodne norme ISO 14001
- Daljnje unapređivanje razine higijenskih uvjeta i stupnja fleksibilnosti u proizvodnji
- Povećanje iskoristivosti postojećih kapaciteta i smanjenje troškova uz što manji negativan utjecaj na okoliš
- Sprečavanje i smanjivanje onečišćavanja i nastajanja svih vrsta otpada - primjena i unapređenje sustava gospodaranja otpadom
- Vraćanje u ciklus i ponovno rabljenje energije i vode
- Kontinuirano smanjenje potrošnje svih izvora i energenata
- Uvođenje novih metoda i materijala (recikliranje određenih materijala unutar procesa, korištenje materijala koji se obnavljaju, smanjivanje potrebne količine određenih materijala, izbor materijala s manje značajnih utjecaja u životnom ciklusu)
- Nastavak sustavne zamjene freona iz rashladnih i klima uređaja
- Nastavak Projekta čistije proizvodnje i uporabe čistih tehnologija koje djelotvornije iskorištavaju postojeće potencijale
- Uspostavljanje kontinuirane suradnje s kvalitetnim partnerima na poslovima zaštite okoliša upoznatih s Lurinim sustavom upravljanja okolišem

- Provođenje internih audita najznačajnijih dobavljača
- Kontinuirana edukacija djelatnika
- Uključivanje zaštite okoliša u integralni informacijski sustav
- Nastavak suradnje i aktivnog sudjelovanja u sustavu HRPSOR-a, GIUPAK-a, Zajednice za zaštitu okoliša pri HGK te s ostalim institucijama.
- Nastavak izrade redovnih godišnjih izvješća o stanju okoliša
- Informiranje svih zainteresiranih strana o Lurinom sustavu zaštite okoliša

ZAKLJUČAK

Temeljem provjerenih dokumenata, podataka i izvješća o obavljenim internim auditima te određenim korektivnim akcijama s rokovima i odgovornim osobama za provedbu ocjenjuje se kako je donijeta ispravna politika zaštite okoliša kompanije, kako je uvedeni sustav upravljanja okolišem cjelokupan, provediv i održiv te da je u mnogočemu doprinio poboljšanju u organizaciji poslovanja, donio određene financijske efekte, a nadasve smanjio određene utjecaje na pojedine elemente okoliša kao i na ukupnost okoliša. Održavanje sustava upravljanja okolišem prema standardu ISO 14001 je svakako najveći zadatak Odjela za zaštitu okoliša i u sljedećoj godini.

Iz utvrđenih značajnih aspekata okoliša, te iz realno sagledanih mogućnosti realizacije, pojedinačni ciljevi i na njih nastavljeni programi najviše su orijentirani na smanjenje potrošnje vode i energenata, smanjenje nastajanja otpada i svih vrsta onečišćavanja, te smanjenja emisija tvari koje uništavaju ozonski omotač. Također, uz kontinuirano smanjenje potrošnje vode u odnosu na sirovinu, jedan od najvažnijih ciljeva je smanjivanje opterećenja otpadnih voda. Neophodno je i dalje kontinuirano djelovati na smanjivanju svih negativnih utjecaja uređaja za pročišćavanje otpadnih tehnoloških voda u Tvornici Bjelovar, prvenstveno emisije neugodnih mirisa.

I nadalje jedna od osnovnih odrednica našeg poslovanja bit će djelovanje u skladu s politikom održivog razvoja, a koju ćemo, kako u sljedećoj tako i u idućim godinama, nastaviti provoditi kroz već postojeći sustav zaštite okoliša vodeći brigu o mogućim vidovima njegovog poboljšanja.
