

Ole Kamstrup, potpredsjednik Rockwool Grupe i direktor odjela za zdravlje i zaštitu, te ekologiju proizvoda: Vodimo iznimnu brigu o zaštiti ljudskog zdravlja i okoliša

U Istri ćemo zadovoljavati iste uvjete kao u Danskoj

> Kako gledate na reakcije lokalnog stanovništva i cijelu situaciju u Istri?

Iskreno, razumijem uznemirenost i zabrinutost ljudi zbog dima neugodnog mirisa koje se pojavljivalo tijekom probnog rada prošle godine. Logična je reakcija ljudi da kada osjete neugodan miris s kojim se nikada ranije nisu sretali da misle da je opasan za zdravlje. Ali kao liječnik koji više od 25 godina radi u Rockwoolu, sa sigurnošću mogu reći da taj dim kao i cijeli proizvodni proces ne predstavljaju prijetnju niti za zdravlje ljudi niti za okoliš.

Napravili smo nažalost greške i sada ćemo ih ispraviti. Potvrda tomu su i dodatna ulaganja u opremu i tehnološki proces u našoj tvornici u Potpićnu. Na taj ćemo način osigurati da kvaliteta zraka, koja je sada u najvišoj kategoriji, ostane nepromijenjena.

Rockwool u svojim tvornicama u svijetu udovoljava jako strogim C vrijednostima koje je propisalo dansko Ministarstvo zaštite okoliša. Sve ove vrijednosti odnose se na količinu primjerice fenola, amonijaka, formaldehida u zraku izvan Rockwoolovog pogona. Oznaka C je skraćenica od riječi

Contribution. Prema propisima danskog Ministarstva zaštite okoliša, ali i uvaženog nezavisnog stručnjaka dr. Finna Gyntelberga, ukoliko jedna tvornica udovoljava ovim propisima to znači da je sigurna i za ljude i za okoliš.

Mi ovdje u Hrvatskoj poštovat ćemo ove C vrijednosti, te hrvatske zakone i propise koji su ili jednaki danskim ili blaži u odnosu na C vrijednosti.

> Gotovo 25 godina ste u Rockwoolu. Je li Rockwool do sada imao ovakva iskustva kao u Istri?

Nikada do sada nismo imali ovako iskustvo. I moram priznati da nam je ovo iskustvo bilo iznimno neugodno. Zbog toga smo ovaj period do ponovnog pokretanja iskoristili da promijenimo neke procedure i unaprijedimo opremu. Između ostalog, postigli smo dogovor s Ministarstvom zaštite okoliša, prostornog uređenja i graditeljstva da ukupno najviše 4 sata i 48 minuta u godini dana možemo ispuštati dimni plin bez prethodnog filtriranja u najduljem trajanju od 10 minuta. I to su ti slučajevi kada ljudi mogu osjetiti neugodan miris. Ali ističem da ako bi ovo dozvoljeno vrijeme bilo čak



i dulje, niti zdravlje ljudi niti okoliš ne bi bili ugroženi. Moram priznati, da su ova vremenska ograničenja koja imamo u Hrvatskoj najstroža u cijeloj Rockwool Grupi, te se uklapaju u naše tehničke mogućnosti. A od 23 tvornice, 20 ih je u Europi.

> **Je li kamena vuna kancerogena?**

Tehnologija proizvodnje vune, u odnosu na vrijeme kada sam počeo raditi u Rockwoolu, jako se promijenila i napredovala. Naša je tvrtka vodeća u svijetu u tehnologiji proizvodnje kamene vune.

Svjetska zdravstvena organizacija (WHO), odnosno Međunarodna agencija za istraživanje raka (IARC) radila je dugogodišnja ispitivanja potencijalno kancerogenih materijala i Rockwoolovu kamenu vunu su okarakterizirali kao nekancerogen proizvod. O tome je objavila studiju 2001. godine. Regulativa EU, te vrlo stroge njemačke regulative su također objavile da je Rockwoolova kamena vuna izvan bilo kakvih klasifikacija karcinogenih materijala.

Nedavno je *Radna skupina za klasifikaciju i označavanje Europske unije* skinula klasifikaciju kamene vune kao iritantne za kožu. Unatoč tome, još uvijek stavljamo upute za pažljivo rukovanje našim proizvodima, poput onih kako bi radnici trebali koristiti nož umjesto pile za rezanje kamene vune. Ili za korištenje zaštitnih naočala ukoliko rade s kamenom vunom na površinama iznad razine glave i zaštite za dišne putove ukoliko skidaju staru izolaciju u zatvorenim prostorima poput potkrovlja.



Ole Kamstrup, MD, MSc.

Potpredsjednik Grupe, Odjel za zdravlje i zaštitu na radu i ekologiju proizvoda

1976 - 1980: Zaposlen u Sveučilišnim bolnicama

1981 - 1984: Lokalni centar za medicinu rada

1984 - danas: Rockwool Grupa

- Stručni savjetnik Rockwool Grupe i Europskog udruženja proizvođača izolacijske vune (EURIMA)

- Sudionik i član međunarodnih stručnih odbora, Međunarodne agencije za ispitivanja raka (IARC) koja je dio Svjetske zdravstvene organizacije (WHO), Međunarodne organizacije rada (ILO), Međunarodnog programa kemijske sigurnosti (IPCS), odbora Europske unije te sindikalnih odbora u industriji staklene i kamene vune