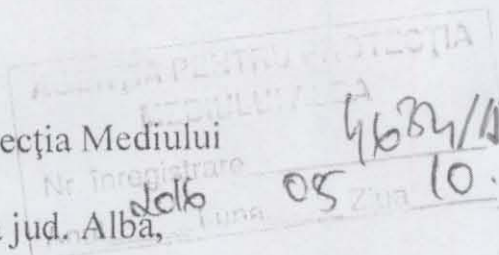


Către:

Agencia Națională pentru Protecția Mediului

Str.Lalelelor nr.7 B Alba Iulia jud. Alba,



10. MAI 2016
2. P. T. I.
A. A. A.
D-na Motay
D-na Barboș

Termen: 9 iunie 2016
[Signature]

Subsemnatul Negrea Ioan, domiciliat în Sebeș, str. Mihail Kogălniceanu bl.102 ap.5, etj.1, în baza legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător și a OM nr. 818/2003 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației integrate de mediu, cu modificările și completările ulterioare, formulez:

Observații, sugestii și propuneri cu privire la anunțul depunerii solicitării de emitere a autorizației integrate de mediu pentru activitatea desfășurată de SC. KRONOSPAN SEBES S.A pe amplasamentul situat în localitatea Sebeș str. Mihail Kogălniceanu nr. 59, jud. Alba.

OBSERVAȚII:

1. Societatea Kronospan S.A precizează în rapoartele întocmite pentru procedura de autorizație integrată de mediu că prin aplicarea celor mao bune tehnici, poluanții care provin din activitatea industrială sunt în limite admise.

Locuiesc la aproximativ 300 de metri față de platforma industrială și pot confirma că poluarea există și se simte.

Sigura soluție pe care am găsit-o a fost să închid balconul deoarece mirosul de soluție rășinoasă este foarte înțepător în special atunci când presiunea este scăzută și vântul nu bate. Există și poluare fonică mai ales pe timpul nopții, în ultimele luni sunetul este îngrozitor și provine cu siguranță de la tocătoarele de pe amplasament.

Inclusiv mașinile încărcate cu lemn vin și aprovizionează după ce se înoptează.

Pentru a vă demonstra spusele vă prezint următoarea fotografie pe care am făcut-o anul trecut în luna martie:



Poza este făcută la pădurea din Petrești și arată pâcla care stă deasupra orașului Sebeș.

Singurele zile în care pot spune că aerul este curat, sunt atunci când instalațiile nu funcționează. Unde sunt filtrele despre care societatea afirmă că le deține ? Dacă ar exista cu adevărat, fumul care iese pe coșurile de la secția MDF și SEPAL trebuia să fie foarte redus.

Sunt convins că dacă societatea Kronospan și-ar opri activitatea 2 săptămâni de zile, calitatea aerului la Sebeș devine foarte bună sau poate chiar excelentă!

2. Prin faptul că amplasamentul este unul cu risc major și procedura de autorizare implică luarea unor măsuri suplimentare pentru protecția cetățenilor, consider că autoritățile locale precum Agencia de Protecție a Mediului, Garda de Mediu, Inspectoratul pentru Situații de Urgență și Direcția de Sănătate Publică Alba nu sunt pregătite din punct de vedere calitativ și nici cantitativ cu personal specializat și nici cu aparatură de ultimă generație pentru protecția civilă. În schimb sunt investite conform cu H.G. nr. 804/2007 să elibereze autorizație integrată de mediu. !!

3. Cum garantează autoritățile de la nivel local că locuitorii din Kogălniceanu în cazul unui accident sunt protejați? Cu ce măsuri de protecție civilă vin autoritățile care semnează acordul pentru exploatarea a unor instalații care depășesc puterea nominală de 50MW și care conform cu DIRECTIVA 2010/75/UE A

PARLAMENTULUI EUROPEAN ȘI A CONSILIULUI din 24 noiembrie 2010 privind emisiile industriale (prevenirea și controlul integrat al poluării) sunt un pericol pentru mediu și sănătate?

(29) Instalațiile mari de ardere contribuie într-o măsură semnificativă la emisiile de substanțe poluante în aer, ceea ce are drept rezultat un impact major asupra sănătății umane și a mediului. Pentru a reduce acest impact și pentru a contribui la respectarea cerințelor Directivei 2001/81/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 23 octombrie 2001 privind plafoanele naționale de emisie pentru anumiți poluanți atmosferici(2) JO L 309, 27.11.2001, p. 22., precum și a obiectivelor stabilite în Strategia tematică privind poluarea aerului, este necesar să se stabilească valori limită de emisie mai stricte la nivelul Uniunii pentru anumite categorii de instalații de ardere și de poluanți.

4. Consider că zona de protecție prezentată ca fiind 70 de metri de la limita amplasamentului Kronospan, este extrem de mică având în vedere că aproape de limita gardului există amplasată instalația de formaldehidă, fabrica de rășini ureo-formaldehidice, plus rezervoarele de metanol.

Acestă zonă de protecție trebuie calculată conform cu GHIDUL DE
PLANIFICARE TERITORIALĂ ÎN CONTEXTUL DIRECTIVELOR SEVESO și
anume:

**În baza articolului 13 din Hotărârea de Guvern nr. 804/2007
privind controlul asupra pericolelor de accidente majore în care
sunt implicate substanțe periculoase**, obiectivul general al acestui
ghid îl reprezintă definirea cerințelor minime de siguranță pentru
planificarea amenajării teritoriului luându-se în considerare
amplasarea obiectivelor care se supun prevederilor hotărârii mai sus
menționate în scopul limitării consecințelor accidentelor majore
pentru populație și mediu și necesitatea menținerii unor distanțe
adevate între aceste amplasamente și zone rezidențiale, clădiri și zone
de utilitate publică, căi principale rutiere, zone de recreere și zone
protejate de interes și sensibilitate deosebite.

Ghidul prezintă metodologiile ce furnizează, în cadrul procedurii
alese de autoritățile publice locale responsabile cu planificarea
amenajării teritoriului, cerințele minime de siguranță pentru
planificarea teritorială a obiectivelor cu risc de accidente majore, și
elemente tehnice pentru autoritățile competente, în scopul controlului
amenajării teritoriului, în vederea ducerii la îndeplinire a sarcinilor
prevăzute în articolul 13 al Hotărârii de Guvern nr. 804/2007.

3 PLANIFICARE TERITORIALĂ

În ceea ce privește prezența amplasamentelor cu risc de accidente majore, planurile de amenajare teritorială ar trebui să verifice și să identifice compatibilitatea dintre amenajarea teritorială și aceste amplasamente (**atât în cazul celor existente** cat si pentru amplasarea unora noi) în vederea atingerii acestui obiectiv, pe baza criteriilor prezentate în acest ghid, este posibilă caracterizarea măsurilor de prevenire a riscurilor și reducere a impactului, considerând toate destinațiile posibile, în relație cu destinația principală, fie că este una rezidențială, industrială, de infrastructură, etc.

4.1 Lucrare Tehnică referitoare PAT

Lucrarea Tehnică despre Planificarea Amenajării Teritoriale permite o mai bună înțelegere și o definiție mai clară a problemelor, evaluărilor, recomandărilor cartografice, necesare aprobării și aplicării procedurilor. Prezența propriilor elaborări, strâns legate de plan, pot fi de folos autorităților competente implicate în plan. Lucrarea Tehnică ar putea fi folosită cel puțin pe perioada de consultare a populației.

Documentația tehnică, necesară pentru obținerea autorizației specifice (de construcție, demolare, reamenajare, extindere etc.) cuprinde:

- Informațiile furnizate de operator;
- Locația și reprezentarea elementelor teritoriale și de mediu vulnerabile, într-o bază cartografică tehnică și cadastrală;

- Reprezentarea zonelor cu pagube, pentru toate categoriile de efecte și toate posibilitățile, într-o bază cartografică tehnică și cadastrală;
- Localizarea și organizarea zonelor pentru care se aplică regulamente specifice, rezultate din reprezentările cartografice ale zonelor afectate și a elementelor teritoriale și de mediu vulnerabile;
- posibilele opinii ale autorităților competente, în special ale celor menționate în art. 5 al HG nr.804/2007;
- alte măsuri ce ar putea fi adoptate în teritoriu, ex. Criterii specifice pentru planificare teritorială, elemente de infrastructură și lucrări de protecție, planificarea legăturilor de transport, criteriile de proiectare pentru anumite lucrări, și, dacă este cazul, elementele de corelare cu instrumentele de planificare pentru situații de urgență și protecție civilă.

5 PROGRAM INTEGRAT PENTRU INTERVENȚII

În eventualitatea promovării unui program integrat de intervenții, sau a unui instrument similar,

Lucrarea Tehnică va include și o analiză socio-economică și una financiară, precum și un studiu de fezabilitate tehnică și administrativă pentru lucrările planificate.

O eventuală propunere de program integrat de intervenții, redactat de reprezentanți ai sectorului public, sau privat, individual sau în parteneriat, poate defini toate acțiunile necesare pentru soluționarea unor situații foarte complexe:

- Definirea modificărilor aduse obiectivelor rezidențiale, industriale sau de infrastructură;
- Analizarea lucrărilor făcute de operator pentru reducerea zonelor afectate;
- **Oferirea unor modalități de transfer a autorizațiilor de construcție către zone adiacente sau alte zone deținute de municipalitate;**

Pe perioada elaborării propunerii pentru program integrat, este posibilă implicarea altor părți sau instituții.

Consider necesară implementarea acestui ghid deoarece pe amplasamentul Kronospan se dorește punerea în funcțiune a unei instalații de formaldehidă cu capacitatea de 60.000t/an ceea ce implică riscuri majore pentru siguranța mediului și a populației.

PROPUNERI ȘI SUGESTII

1. Conform comunicatului de presă afișat pe site-ul Direcției de Sănătate Publică Alba :

„6.900 de pacienți diagnosticați cu cancer, în evidență la Spitalul Județean de Urgență din Alba Iulia

Direcția de Sănătate Publică Alba informează că secția de oncologie a Spitalului Județean de Urgență din Alba Iulia avea în evidență și tratament, la finalul anului 2015, un număr 6.900 de pacienți diagnosticați cu cancer.

Cele mai multe persoane care prezentau tumori maligne locuiau în Alba Iulia și Sebeș.

Potrivit DSP Alba, la finalul anului 2015, din totalul celor 6.900 de persoane bolnave de cancer, 4.131 aveau domiciliul în Alba Iulia și Sebeș, adică 59,87% din totalul cazurilor înregistrate la nivelul județului.

Din totalul celor 6.900 de cazuri, un număr de 2.963 (adică 42,87%) au fost întâlnite la persoane din Alba Iulia, iar 1.168 (17%) la persoane care aveau domiciliul în Sebeș.

Facem precizarea că Alba Iulia, respectiv Sebeș, au o populație de 18,3%, respectiv 8%, raportată la nivelul județului Alba.”

[http://www.dspalba.ro/index.php/component/content/article/1-noutati/235-6900-de-pacieni-diagnosticai-cu-cancer-in-eviden-la-spitalul-judeean-de-urgen-din-alba-iulia?format=pdf,](http://www.dspalba.ro/index.php/component/content/article/1-noutati/235-6900-de-pacieni-diagnosticai-cu-cancer-in-eviden-la-spitalul-judeean-de-urgen-din-alba-iulia?format=pdf)

propun

- un studiu de sănătate care să evidențieze starea de sănătate a tuturor cetățenilor din Municipiul Sebeș și colectarea datelor despre pacienții cu cancer să fie obținută și de la centrele medicale din orașele mari deoarece sunt mulți pacienți care se tratează la Cluj Napoca sau Tg.Mureș și care locuiesc în orașul Sebeș.

DSP

- doresc ca studiul să cuprindă evoluția bolilor respiratorii, a alergiilor și a cazurilor de cancer care au legătură cu expunerea pe termen lung la pulberi în suspensie și formaldehidă. JSP

2. Înlocuirea formaldehidei în procesul de producție cu alte substanțe care nu sunt periculoase și inflamabile potrivit legii nr. 278/2013 privind emisiile industriale,

SECȚIUNEA a 2-a

Înlocuirea substanțelor periculoase

Art. 58.

Substanțele sau amestecurile cărora le sunt atribuite sau care se încadrează în frazele de pericol H340, H350, H350i, H360D sau H360F, din cauza conținutului lor în compuși organici volatili, clasificate drept cancerigene, mutagene ori toxice pentru reproducere potrivit prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1.272/2008, se înlocuiesc în procesele tehnologice, în măsura în care este posibil, cu substanțe sau amestecuri mai puțin nocive, în cel mai scurt timp posibil, cu respectarea prevederilor reglementărilor incidente în vigoare.

REGULAMENTUL (UE) NR. 605/2014 AL COMISIEI din 5 iunie 2014 - de modificare, în scopul introducerii frazelor de pericol și a frazelor de precauție în limba croată și al adaptării la progresul tehnic și științific, a Regulamentului (CE) nr. 1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor – clasifică formaldehida astfel:

Carc. 1B - H350 "Poate cauza cancer" și Muta. 2 - H341 "Poate provoca anomalii genetice".

3. Estimarea zgomotului trebuie făcută prin măsurare și nu prin calcul, este necesar un raport efectuat de autoritățile locale cu zgomotul înregistrat pe timpul nopții.

Respectarea ordinului: Nr. 119 din 4 februarie 2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației
EMITENT: MINISTERUL SĂNĂTĂȚII

PUBLICAT ÎN: MONITORUL OFICIAL NR. 127 din 21 februarie 2014

ART.16

(1) Dimensionarea zonelor de protecție sanitară se va face în așa fel încât în teritoriile protejate vor fi asigurate și respectate valorile-limită ale indicatorilor de zgomot, după cum urmează:

a) în perioada zilei, nivelul de presiune acustică continuu echivalent ponderat

A (AeqT), **măsurat** la exteriorul locuinței conform standardului SR ISO 1996/2-08, la 1,5 m înălțime față de sol, să nu depășească 55 dB și curba de zgomot Cz 50;

b) în perioada nopții, între orele 23:00 – 7:00, nivelul de presiune acustică continuu echivalent ponderat A (LAeqT), măsurat la exteriorul locuinței conform standardului SR ISO 1996/2-08, la 1,5 m înălțime față de sol, să nu depășească 45 dB și, respectiv, curba de zgomot Cz 40.

(2) Pentru locuințe, nivelul de presiune acustică continuu echivalent ponderat A (LAeqT), măsurat în timpul zilei, în interiorul camerei cu ferestrele închise, nu trebuie să depășească 35 dB (A) și, respectiv, curba de zgomot Cz 30. DSP

În timpul nopții (orele 23:00 – 7:00), nivelul de zgomot LAeqT nu trebuie să depășească 30 dB și, respectiv, curba **Cz 25**.

Hotărârea nr. 321/2005 privind evaluarea și gestionarea zgomotului ambient care transpune:

DIRECTIVA 2002/49/EC A PARLAMENTULUI EUROPEAN SI A
CONSILIULUI Din 25 iunie 2002 Referitoare la evaluarea si
managementul zgomotului ambiental PARLAMENTUL EUROPEAN
SI CONSILIUL UNIUNII EUROPENE.

4. Monitorizarea emisiilor de pe platforma industrială să fie făcută la
coș mai ales la coșurile de evacuare de la secția Sepal și Mdf.

5. Achiziționarea unui aparat modern de monitorizare a calității aerului pentru o zonă reprezentativă privind condițiile de mediu unde își desfășoară activitatea cât și capacitatea de producție a societății Kronospan.

Aștept răspuns la următoarea adresă de e-mail:

?