

PRIMĂRIA MUNICIPIULUI BISTRIȚA
SERVICIUL RELAȚII PUBLICE
INTRARE 1
13. IUN. 2017
Număr înregistrare 48585
Nr. file _____

S-ne secretar Crek 2606
- raport Arb. Sef. + JEE

Nr. 03/09.06.2017

27.06.2017.

Comp. prog. de

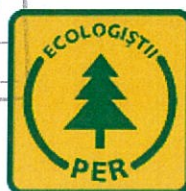
Prog. comunicati

ch - pe e - most
+ - arb. sef.

- DE - Comp. MERT.

- DAR - Juridic

Partidul Ecologist Român
Filiala Bistrița-Năsăud



PARTIDUL
ECOLOGIST
ROMÂN

EXPUNERE DE MOTIVE

privind înlocuirea învelitorilor din azbociment ale construcțiilor de pe raza teritorială a municipiului Bistrița, cu învelitori din alte materiale

Notă: Acest Proiect de Hotărâre a fost inițiat de către consilierul P.E.R., Domnul Alexandru Marian Toniuc, în anul 2014, trecând prin toate etapele necesare supunerii dezbaterii și votului în Consiliul Local Bistrița, dar acest lucru nu s-a întâmplat, din motive necunoscute. Noi, consilierii P.E.R. Teodor Ioan Mârza și Mircea Archiudean, ne asumăm, așadar, în integritate această inițiativă, și redepunem acest Proiect, pentru că, la rândul nostru, îl considerăm oportun și necesar.

Azbestul a fost utilizat în mod extensiv în secolul XX, la fabricarea a mai mult de trei mii de produse, printre care și materiale de construcție ieftine folosite pe scară largă până în anii 70. Acest material conține minerale din grupa silicaților, iar toate formele de azbest sunt cancerigene. În România, materialele de construcții care conțin această substanță cancerigenă au fost folosite la acoperișuri, pardosele și chiar pereți, pentru că izolează termic. În continuare, zeci de blocuri și case sunt acoperite cu azbociment fără ca cei care stau în ele să știe că expunerea la azbest crește riscul apariției cancerului pulmonar.

Producția, dar și folosirea acestuia au fost stopate în Europa, fiind considerat unul dintre cele mai periculoase materiale de construcție pentru sănătatea omului. Începând din anul 1990, în Europa au apărut reglementări de restricționare a utilizării azbestului, iar de la 1 ianuarie 2005, ca urmare a unei directive a Comisiei Europene, a fost interzisă total utilizarea și comercializarea produselor care conțin azbest.

Azbestul este și rămâne în prezent principalul agent cancerigen la locul de muncă în cele mai multe țări ale lumii. Mai nou, există voci care argumentează că în America de Nord principalul vinovat de cancer pulmonar este azbestul și nu fumatul. Dificultatea majoră constă în aceea că bolile azbestului se declanșează cu mare întârziere și legătura cauză-efect se realizează mult mai greu. Inhalarea pulberilor de azbest determină o afecțiune pulmonară cunoscută sub denumirea de „azbestoză”. Studiile au demonstrat că expunerea la azbest crește riscul apariției cancerului pulmonar de până la șase ori, dar și al cancerului căilor respiratorii superioare, al esofagului și al rinichiului. De regulă, trec 10-20 de ani de evoluție fără simptome, până când apar diferitele forme de cancer cauzate de expunerea la aceste materiale. *Expunerea pe termen lung la azbest poate duce, în minim 10-15 ani, la cancer cu diferite localizări pleurală, pulmonară și peritoneală.*

Alteori, din cauza expunerilor masive, intoxicația cu azbest se manifestă într-un timp scurt, așa cum s-a întâmplat cu mulți dintre cei care au participat la evacuarea resturilor de la turnurile gemene de la World Trade Center – New York, 11 septembrie 2001. Se știe că din cei 14 câini care au lucrat împreună cu pompierii pentru găsirea supraviețuitorilor, opt au murit în timp scurt, ca urmare a intoxicațiilor cu azbest.

În România, printr-o Hotărâre de Guvern din 15 aprilie 2006, azbestul a fost scos în afara legii. Cu toate acestea, există HG nr. 734/2006 a Guvernului Tăriceanu, prin care se prelungește folosirea azbestului: „produsele care conțin azbest și care au fost instalate sau se aflau în funcțiune înainte de data de 1 ianuarie 2005 pot fi utilizate până la încheierea ciclului de viață al acestora”. Adică, uneori, pentru alți zeci de ani.

A existat un proiect de lege prin care statul își propunea să finanțeze înlocuirea tuturor acoperișurilor din azbest. Banii necesari trebuiau să provină din taxa auto, dar în final au existat alte priorități și legea nu a mai ajuns niciodată la vot. În acest timp, oamenii continuă să trăiască cu copiii lor expuși la diverse forme ale acestui periculos material.

Pentru bolile cauzate de azbest nu există medicație. De asemenea, nu avem nici programe de eliminare a deșeurilor și nici programe de educație sau de informare, așa cum există în alte țări, unde s-au declanșat deja procese celebre pentru a se obține daune din partea celor care au permis expunerea îndelungată la concentrații mari de fibre de azbest. Potrivit Organizației Mondiale a Sănătății peste 100.000 de oameni mor anual pe glob din cauza bolilor provocate de intoxicația cu azbest.

Cu toate acestea, în România, și în municipiul Bistrița învelitorile din azbociment sunt folosite încă pe scară largă. Dezafectarea acestora este o problema complicată întrucât atunci când are loc o acțiune mecanică asupra lor, în principal pentru a fi tăiate, se degajă particule care pot intra în plămâni și pot duce la boli foarte grave precum azbestoza, fibroza pulmonară și cel mai grav cancerul pulmonar. Un număr de peste 30.000 de români mor anual de cancer pulmonar. Evoluția silențioasă și nespecifică a acestei boli face ca să se depisteze în general extrem de târziu. La momentul depistării în cazul a 75% dintre pacienți cancerul se află în stadii avansate, ceea ce duce la o rată de supraviețuire de 17-18% la cinci ani de la diagnosticare. Așa cum arătam, intoxicația cu azbest se manifestă în timp. Pot trece ani până când se manifestă și generează complicații. Mulți muncitori din perioada comunistă, abia după 1990 au dezvoltat afecțiuni din cauza azbestului. Printre formele de cancer se regăsește într-o pondere foarte mare, cel de plămâni, cauzat în principal de intoxicația cu azbest.

În lipsa unor programe guvernamentale, considerăm că este de datoria autorităților locale să ia măsurile necesare pentru informarea și protecția locuitorilor municipiului și să intervină în vederea asigurării cadrului necesar pentru furnizarea unor servicii publice de interes local privind sănătatea, protecția și refacerea mediului și dezvoltarea urbană în conformitate cu prevederile legii administrației publice locale. Un exemplu în acest sens îl constituie municipiul Piatra Neamț care în anul 2007 a adoptat *Hotărârea nr. 388* având un conținut similar. Ca și măsuri de stimulare *Hotărârea nr. 15 pe anul 2011* privind măsuri de stimulare a îmbunătățirii performanței energetice și a aspectului estetic al clădirilor de locuințe colective prin acordarea scutirii la plata impozitului pe clădire datorat de către persoanele fizice pentru locuința de domiciliu în cazul "**refacerii acoperișurilor vechi tip șarpantă, cu țiglă roșie sau maro**".

Cu speranța că veți găsi întemeiate din perspectiva oportunității și legalității, motivele pe care le-am expus vă solicităm întocmirea referatului de specialitate cu propunerea de susținere a proiectului privind înlocuirea învelitorilor din azbociment ale construcțiilor de pe raza teritorială a municipiului Bistrița, cu învelitori din alte materiale.

Bistrița 09.06.2017, Consilieri locali P.E.R.
Mârza Teodor Ioan și Mircea Archiudean

