



DISPOZIȚIA
privind gestionarea ambalajelor și a deșeurilor combustibile
Nr. 154/22.05.2013

Nicoara Dumitru – primar al comunei Jijila

Având în vedere :

Prevederile art. 19 lit. a), e) și f), Legea nr. 307/2006 privind apărarea împotriva incendiilor, precum și ale art. 37 alin (1) din Legea nr. 481/2004 privind protecția civilă,

Ținând cont de prevederile art. 5, lit. b) și art. 90-114 din O.M.A.I. nr.163/2007 privind aprobarea Normelor Generale de apărare împotriva incendiilor

În temeiul prevederilor art. 68 alin.1 al Legii nr. 215/2001 privind administrația publică locală, cu modificările și completările ulterioare, Primarul Comunei JIJILA emite următoarea

DISPOZIȚIE:

Art. 1. Gestionarea ambalajelor și a deșeurilor combustibile

(1). Modul de gestionare a deșeurilor, reziduurilor și ambalajelor presupune:

Deseurile și reziduurile combustibile sunt resturi care provin din prelucrarea materialelor și a produselor combustibile sau din operațiuni de condiționare și curățare a diverselor tipuri de produse, echipamente și utilaje, precum:

cantități de deșeuri, rădăcini, cioate, vârfuri, tulpini de arbori considerați necorespunzători spre a fi livrați la prelucrare, iar din industria prelucrării lemnului sunt eliminate cantități mari de materie primă sub forma de rumeguș și coajă;

ambalaje combustibile: folii de plastic, hârtie, carton;
În această categorie intra și depunerile de produse inflamabile și de grăsimi sau de uleiuri pe elementele componente ale instalațiilor de ventilație și exhaustare, precum și scapările necontrolate de fluide combustibile.

(2) Deseurile și reziduurile combustibile se colectează pentru:

a) reintroducerea acestora în diferite procese productive;

b) distrugerea organizată, în anumite condiții.

(3) Ambalajele sunt luate în considerare datorită naturii constructive a acestora (hartie, carton, lemn, cauciuc, PVC, textile, mase plastice etc).

- Prezența deșeurilor, reziduurilor și a ambalajelor, precum și a scurgerilor necontrolate de fluide combustibile poate favoriza, în anumite condiții, propagarea focului pe suprafețe exterioare întinse, precum și în/din interiorul clădirilor.

- Praful sau pulberile combustibile depuse ori acumulate pe elemente de construcție, pe utilaje și echipamente, deosebi pe aparate de încălzit și similare acestora, constituie factori de propagare a focului și focare de explozie.

(4) Colectarea deșeurilor, reziduurilor combustibile și a ambalajelor și distrugerea lor;

(4.1.) Deseurile și reziduurile combustibile, utilizate ori rezultate din procesul tehnologic, se colectează ritmic, dar obligatoriu la terminarea schimbului și se depun în locurile destinate depozitării sau distrugerii lor, astfel încât la locurile de muncă să fie în permanență curățenie.

(4.2.) Se colectează:

a) pulberile, rumegușul și talasul, scamele sau resturile textile și alte deșeuri combustibile depuse (acumulate) pe pardoseli, pereți, instalații, mașini, utilaje, aparatură, canale sau alte locuri, precum și maculatura de birotică;

b) scurgerile de lichide combustibile de pe sol, pardoseli, instalații, mașini și utilaje, canale sau din alte locuri;

c) ambalajele care prezintă pericol de incendiu sau de explozie (lemn, carton, metalice pentru produse inflamabile, carbid etc.);

d) depunerile de grăsimi, vopsele, lacuri etc. de pe elementele instalațiilor de evacuare.

(4.3.) Pentru orice tip de activitate se stabilește modul de gestionare a deșeurilor, reziduurilor și a ambalajelor.

(4.4.) Gestionarea acestora presupune:

a) nominalizarea, după caz, a deșeurilor, reziduurilor și a ambalajelor specifice activității;

b) indicarea regimului de colectare și curățare;

c) locurile de depozitare și modul de distrugere sau de valorificare;

