



DISPOZIȚIA Nr. 269 din data de 16.06.2017

privind gestionarea ambalajelor și a deșeurilor combustibile

Deacu Costică, Primarul comunei Jijila, județul Tulcea ;

Având în vedere temeiurile juridice prevăzute de dispozițiile:

a)art. 120 alin. (2) art. 121 alin. (1) și alin. (2) din Constituția României, republicată;

b)art. 3, art. 4 și art. 6 paragraful 1 din Carta europeană a autonomiei locale, adoptată la Strasbourg la 15 octombrie 1985, ratificată prin Legea nr. 199/1997;

c)art. 7 alin. (2) din Codul Civil;

d) art. 61 alin. (3), (4) și (5), art. 62 alin. (1), art. 63 alin. (1) lit. d) raportat la alin. (5) lit. a) și e), și art. 65, corroborate cu cele ale art. 74 din Legea administrației publice locale nr. 215/2001, republicată, cu modificările și completările ulterioare;

e)art.19 lit.a),e) și f) din legea nr.307/2006 privind apărarea împotriva incendiilor;

f)art.37 alin.1) din legea nr.481/2004 privind protecția civilă;

g)art.5 litb) și art.90-114 din O.M.A.I nr.163/2007 privind aprobarea Normelor Generale de apărare împotriva incendiilor;

În temeiul dispozițiilor art.68 alin.(1) și art.117 lit.a din Legea nr.215/2001 a administrației publice locale, modificată și completată ulterior ;

DISPUN:

Art. 1. Se desemneaza Dna Rata Maria, ca lucratore responsabil cu gestionarea ambalajelor și a deșeurilor combustibile in cadrul institutiei.

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

Deseurile si reziduurile combustibile sunt resturi care provin din prelucrarea materialelor si a produselor combustibile sau din operatiuni de conditionare si curatare a diverselor tipuri de produse, echipamente si utilaje, precum:

– cantitati 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;

In aceasta categorie intra și depunerile de produse inflamabile și de grăsimi sau de uleiuri pe elementele componente ale instalațiilor de ventilare și exhaustare, precum și scaparile 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 (hârtie, carton, lemn, cauciuc, PVC, textile, mase plastice etc.).

- Prezența deseurilor, 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, îndeosebi pe apărate de incalzit și similare acestora, constituie factori de propagare a focului și focare de explozie.

(4) Colectarea deseurilor, 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 munca să fie în permanenta curatenie.

(4.2.) Se colectează:

- a) pulberile, rumegusul și talasul, scamele sau resturile textile și alte deseuri combustibile depuse (acumulate) pe pardoseli, pereti, instalații, mașini, utilaje, aparaturationă, 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 deseurilor, reziduurilor și a ambalajelor.

(4.4.) Gestionarea acestora presupune:

- a) nominalizarea, după caz, a deseurilor, reziduurilor și a ambalajelor specifice activitatii;
- b) indicarea regimului de colectare și curatare;

- c) locurile de depozitare si modul de distrugere sau de valorificare;
- d) desemnarea personalului responsabil cu gestionarea lor;
- e) completarea datelor noi la aparitia oricaror modificari de situatii.

(4.5.) Deseurile si reziduurile de lichide combustibile sau cele din materiale solide (carpe, calti, bumbac, rumegus etc.), care contin astfel de produse, se colecteaza in cutii sau in vase metalice ori cu captuseala metalica interioara, prevazute cu capac, amplasate in locuri fara risc de incendiu si marcate.

(4.6.) Deseurile, reziduurile si ambalajele combustibile, care se reutilizeaza, se vor depozita, cu asigurarea distantelor de siguranta fata de cladiri, instalatii, culturi agricole, suprafete impadurite si alte materiale combustibile, in raport de natura si de proprietatile fizico-chimice ale acestora.

(4.7.) Ambalajele metalice, din material plastic sau din sticla reutilizabile se curata, se spala, sau se neutralizeaza de restul continutului cu materiale adecvate si se depoziteaza in locuri special destinate.

(4.8.) Deseurile, reziduurile si ambalajele combustibile, care nu se mai reutilizeaza, se vor distrugе prin ardere in crematorii amenajate si amplasate astfel incat sa nu puna in pericol viata oamenilor, cladirile, instalatiile, culturile agricole, suprafetele impadurite si alte materiale combustibile.

Aceste crematorii trebuie sa posede autorizatiile prevazute de lege.

(4.9.) Deseurile, reziduurile si ambalajele combustibile, care degaja prin ardere substante sau compusi periculosi pentru viata sau pentru mediu, pot fi distruse prin foc deschis sub supraveghere, cu respectarea prevederilor in vigoare si ale prezentelor dispozitii generale.

(4.10.). Ambalajele combustibile (folii din plastic, hârtie, carton etc.) utilizate in procesul de munca, se depoziteaza separat cu accesul limitat al personalului.

(4.11.). Depozitarea se va executa pe rafturi sau in stive, in așa fel încât să se păstreze căile de acces libere, să nu se blocheze accesul la stingătoarele din dotare, iar ambalajele combustibile să nu vină in contact direct cu surse de căldură calorifere, radiatoare, corpuri de iluminat etc.

(4.12.). Se va evita depozitarea ambalajelor și deșeurilor pe perioade mai mari de timp pe căile de acces din institutie.

(4.13.) Deșeurile combustibile (rumeguș, coajă, folii din plastic, hârtie, carton etc.) rezultate in urma activitatilor desfășurate, se depozitează separat, cu accesul limitat al personalului.

(4.14.) Depozitarea deșeurilor se va face in așa fel încât să se păstreze căile de acces libere, să nu se blocheze accesul la stingătoarele din dotare, iar ambalajele combustibile să nu vină in contact direct cu surse de căldură calorifere, radiatoare, corpuri de iluminat etc.

(4.15.) Ambalajele, deșeurile și reziduurile combustibile rezultate se colectează ritmic și se depun în locul special destinat depozitării lor. În toate locurile de muncă se va păstra în permanență curățenia.

(4.16.) Se va evita depozitarea mobilierului din lemn, ambalajelor și deșeurilor pe perioade mai mari de timp sub casele de scări, pe holuri și pe căile de acces din unitate.

Art.2. Prezenta dispoziție se comunică , Prefectului Județului Tulcea, persoanelor care au obligația ducerii la îndeplinire a prevederilor prezentei dispoziții și se aduce la cunoștință publică prin publicarea pe pagina de internet a comunei Jijila.



Avizat pentru legalitate,
Secretarul comunei Jijila
Acriș Dumitru