

ANEXA 2.4

LEGISLATIE ROMANA SI EUROPEANA IN SECTORUL DESEURILOR

Considerente legale (Directive UE, reglementari nationale, reglementari conexe ale Ministerului Administratiei si Internelor, precum si ale altor ministere, prezentare scurta si responsabilitati)

Aceasta sectiune prezinta reglementarile europene si romanesti de referinta in domeniul managementului deseurilor, precum si principalele lor dispozitii, iar unde este cazul si punctele lor slabe. De asemenea, prezinta anumite articole de lege conexe.

Tabel 1 – Legislatie europeana in managementul deseurilor

Directive/Decizii	Reglementari nationale	Rezumatul prevederilor	Responsabilitatile autoritatilor relevante
Directiva nr 2006/12/CE privind deseurile si Directiva nr. 91/689/CE privind deseurile periculoase	Ordonanta de urgenta nr. 78/2000 cu privire la regimul deseurilor (<i>Monitorul Oficial Nr. 283 din 22. 06.2000</i>), Legea nr. 426/2001 pentru aprobarea Ordonantei de urgenta a guvernului nr. 78/2000 cu privire la regimul deseurilor, cu completarile si modificarile respective (<i>Monitorul Oficial Partea I Nr.411 din 25. 07. 2001</i>) si Ordonanta guvernului nr. 61/2006 care modifica si completeaza Ordonanta de urgenta a guvernului nr. 78/2000 cu privire la regimul deseurilor (<i>Monitorul Oficial Nr. 790 din 19. 08. 2006</i>)	Toate prevederile reglementeaza cadrul activitatilor de management al deseurilor care trebuie sa asigure un nivel ridicat de protectie a sanatatii umane si a mediului. Responsabilitatea pentru elaborarea si aprobarea Planurilor la toate nivelele - national, judetean si pentru Bucuresti - au fost stabilite prin OUG nr. 61/2006 . S-au stabilit sanctiuni clare pentru autoritatile care nu ilsi elaboreaza si nu ilsi revizuiesc Planurile de management al deseurilor.	Ministerul Sanatatii evalueaza impactul pe care deseurile le pot avea asupra sanatatii publice Ministerul Administratiei Publice monitorizeaza si asigura transpunerea strategiilor si programelor de management al deseurilor de catre autoritatile locale Alte ministere contribuie la strategiile sectoriale si la planurile de management in vederea integrarii acestora in Planul National. Consiliile judetene in cooperare cu REPA sunt responsabile cu elaborarea RWMP
	H.G. nr. 1470/2004 cu privire la aprobarea Strategiei si planului national de management al deseurilor (<i>Monitorul Oficial Nr 954/18.10.2004</i>)	Se refera la aprobarea Strategiei si planului national de Management al deseurilor care contin o prognoza, obiective si tinte, un plan de actiune si alternative in vederea atingerii obiectivelor si tintelor propuse, pentru deseurile municipale, inclusiv deseurile din ambalaje si cele biodegradabile. Planul national contine si o parte distincta pentru deseuri de productie inclusiv deseuri periculoase.	Ministerul Administratiei Publice ia parte la elaborarea planurilor de management al deseurilor pentru serviciile de administratie publica si monitorizeaza indeplinirea obiectivelor prezentate in Planul national Administratia regionala/judetean/locala asigura implementarea anumitor probleme din Planul de implementare
Directiva nr. 99/31/EC cu privire la depozitarea deseurilor	Hotararea de guvern nr. 349/2005 cu privire la depozitarea deseurilor (<i>Monitorul Oficial nr. 394 din 10.05.2005</i>) Ordinul Ministerului mediului si al gospodarii apelor nr. 95/2005 care defineste criteriile ce trebuie indeplinite de deseuri in vederea includerii pe lista de deseuri specifice a unui depozit si pe lista nationala de deseuri acceptate pe fiecare tip de depozit de deseuri (<i>Monitorul Oficial nr. 194 din 08.03. 2005</i>)	Determina cadrul legal pentru depozitarea deseurilor, cat si pentru organizarea, functionarea, monitorizarea si inchiderea si operatiunile de reabilitare ale depozitelor existente. Se aproba normele tehnice cu privire la procedurile preliminare de acceptare a deseurilor, criteriile de acceptare a deseurilor si lista nationala de deseuri acceptate pe fiecare tip de depozit.	Autoritatile locale vor initia actiuni adecvate de organizare a unui nou depozit de deseuri odata ce 75% din capacitatea totala proiectata a depozitului existent va fi folosita. Responsabilitatea apartine MMGA, Agentiei nationale de protectie a mediului si fiecarei agentii regionale de protectie a mediului

Directive/Decizii	Reglementari nationale	Rezumatul prevederilor	Responsabilitatile autoritatilor relevante
	Ordinul Ministrului mediului si al gospodarii apelor nr. 757/2004 cu privire la aprobarea normelor tehnice de depozitarea deseurilor (<i>Monitorul Oficial</i> nr. 86 din 26.01.2005), cu completarile si modificarile respective prin Ordinul nr. 1230/2005 (<i>Monitorul Oficial</i> nr. 1101 din 7.12.2005)	Se aproba normele tehnice de depozitare a deseurilor, de construire, functionare, monitorizare si inchidere a depozitelor. O.M. nr.1230/2005 reglementeaza pre-tratarea/tratarea levigatului din depozit in conformitate cu legile valabile din domeniul apelor.	Pentru implementarea acestor reglementari, responsabilitatea apartine administratiei publice centrale/regionale/locale si autoritatilor competente pentru protectia mediului, cat si proiectantilor, constructorilor, operatorilor si proprietarilor.
	Ordinul Ministrului Mediului si Gospodarii Apelor nr. 1274/2005 cu privire la eliberarea avizelor de mediu pentru inchiderea facilitatilor de eliminare, depozitare si incinerare a deseurilor (<i>Monitorul Oficial</i> nr.1180 din 28.12.2005)	Reglementeaza conditiile de inchidere a depozitelor de deseuri, a crematoriilor de spital si eliberarea permiselor de inchidere a acestor facilitati.	Agentiile locale de protectie a mediului se ocupa cu eliberarea permiselor de inchidere.
	Ordinul Ministerului mediului si a gospodarii apelor nr. 775/2006 pentru aprobarea Listei de localitati izolate care ar putea sa isi depoziteze deseurilor municipale in acele depozite cu exceptia respectarii unor prevederi ale GD nr. 349/ 2005 cu privire la eliminarea deseurilor (<i>Monitorul Oficial</i> nr. 675 din 7.08. 2006)	Se aproba o lista cu localitatile izolate care ar putea sa isi elimine deseurile in anumite depozite care nu sunt complet conforme cu H.G 349/2005 cu privire la eliminarea deseurilor.	Autoritatile locale au responsabilitatea de a face noi propuneri, luand in considerare criteriile localitatilor izolate.
Directiva nr. 2000/76/EC de incinerare a deseurilor	H.G. nr. 128/2002 cu privire la incinerarea deseurilor (<i>Monitorul Oficial Partea I</i> nr. 160 din 06.03.2002)	Aceasta reglementeaza activitatile de incinerare si co-incinerare, cat si masurile de control si monitorizare pentru instalatiile de incinerare si co-incinerare.	Agentiile de protectie a mediului sunt responsabile de eliberarea permiselor.
	Decizia guvernului nr. 268/2005 (<i>Monitorul Oficial</i> nr. 332. din 20.04.2005) care completeaza si modifica H.G nr. 128/2002 cu privire la incinerarea deseurilor	Aceasta completeaza si modifica H.G. 128/2002 si asigura transpunerea completa a Directivei nr. 2000/76/EC cu privire la incinerarea deseurilor, oferind lista si programul inchiderii crematoriilor Ar trebuie eliberata o noua H.G. in vederea corelarii cu noua legislatie valida (de ex: H.G. 856/2002 si procedura de obtinere a permiselor) in vederea existentei unui act legal unic, complet si clar.	Agentiile locale de protectie a mediului se ocupa cu eliberarea acordurilor si autorizatiilor ale facilitatilor de incinerare si co-incinerare.
	Ordinul Ministerului mediului si gospodarii apelor nr. 756/2004 pentru aprobarea normelor de incinerare a deseurilor (<i>Monitorul Oficial</i> nr. 86 din 26.01.2005)	Aproba Normele tehnice de incinerare a deseurilor	
Directiva nr. 94/62/EC privind ambalajele si deseurile din ambalaje cu modificarile ulterioare	Ordonanta de urgenta nr. 621/2005 cu privire la managementul ambalajelor si al deseurilor din ambalaje (<i>Monitorul Oficial</i> nr. 639 din 20.07.2005)	Reglementeaza managementul ambalajelor si al deseurilor din ambalaje, stabilind obiective si tinte nationale de recuperare/reciclare a deseurilor din ambalaje.	Ministerul Economiei si al Finantelor va propune programe de cercetare in vederea studiului fabricarii si compozitiei ambalajului MMGA – campanii de educare pentru colectare selectiva
	Ordonanta de urgenta a guvernului nr. 196/2005 aprobata si modificata de Legea	Se aproba nivelele de taxe platite de catre producatorii si importatorii de ambalaje in cazul in care nu indeplinesc	Administratia nationala a fondului de mediu colecteaza taxe in vederea finantarii unor proiecte de sisteme de

Directive/Decizii	Reglementari nationale	Rezumatul prevederilor	Responsabilitatile autoritatilor relevante
	nr. 105/25.04.2006 cu privire la Fondul de mediu (<i>Monitorul Oficial nr. 393 din 08.05.2006</i>).	tintele stabilite prin decizia guvernului nr. 621/ 2005 cu privire la managementul ambalajelor si a deseurilor de ambalaje	colectare-reciclare a deseurilor PET si a altor proiecte de protectie a mediului
	Ordinul Ministerului mediului si gospodarii apelor nr. 927/2005 cu privire la procedura de raportare a informatiilor despre ambalaje si deseuri de ambalaje (<i>Monitorul Oficial nr. 929 din 18.10.2005</i>)	Aproba procedura de raportare a informatiilor cu privire la ambalaje si deseuri de ambalaje.	Agentii economici –producatorii si importatorii- care introduc ambalajele pe piata trebuie sa raporteze la baza de date nationala datele despre ambalaje si deseuri de ambalaje.
	Ordinul comun al MMAA nr. 1229/ 731/1095/2005 cu privire la aprobarea procedurii si criteriilor de autorizare ale entitatilor economice in vederea preluarii a responsabilitatii cu privire la indeplinirea obiectivelor anuale de recuperare si reciclare a ambalajelor si deseurilor de ambalaje (<i>Monitorul Oficial, Partea I, nr. 27 din 12.01.2006</i>)	Reglementeaza procedura si criteriile de eliberare a permiselor pentru persoanele juridice in vederea preluarii responsabilitatilor de indeplinire a tintelor de recuperare si reciclare a ambalajelor.	Agentia nationala de protectie a mediului va lua toate masurile necesare pentru indeplinirea prevederilor acestui ordin. MMGA prin intermediul ANPM este responsabil de eliberarea licentei de functionare a entitatilor economice ce preiau responsabilitatea de la producatori si importatori
	Ordinul comun al MMAA nr. 194/ 360/1325/2006 care completeaza si modifica Ordinul 1229/ 731/ 1095/2005 cu privire la aprobarea procedurii si criteriilor de autorizare a persoanelor juridice de a prelua responsabilitatea de a indeplini tintele anuale de recuperare si reciclare a deseurilor de ambalaje. (<i>Monitorul Oficial nr. 499 din 8.06.2006</i>)	Completeaza si modifica procedura si criteriile de autorizare ale persoanelor juridice de a prelua responsabilitatea de a atinge tintele de recuperare si reciclare	
Decizia nr. 2000/532/EC, dupa cum a fost modificata de Decizia nr. 2001/119 stabilind o lista de deseuri*	H.G. nr. 856/2002 de tinere a unor registre de management a deseurilor si o lista a deseurilor, inclusiv a deseurilor periculoase (<i>Monitorul Oficial Nr.659, din 05.09.2002</i>)	Reglementeaza tinerea de registre de management al deseurilor, inclusiv colectare, transport, stocare temporara, re folosire si eliminare efectuate de agentii economici.	
Directiva nr. 86/278/EEC [12.06.1986] privind protejarea mediului si, in particular, a solului, atunci cand namolul de canalizare din instalatiile de tratare a apelor uzate este utilizat in agricultura	Ordinul ministerial comun al Ministerului mediului si gospodarii apelor si al Ministerului agriculturii, padurilor si dezvoltarii rurale nr. 344/708/ 2004 cu privire la aprobarea normelor tehnice de protectie a mediului si in special a solului, atunci cand namolul de canalizare este utilizat in agricultura (<i>Monitorul Oficial nr. 959 din 19.10.2004</i>).	Aproba normele tehnice de protectie a mediului si in special a solului, atunci cand namolul de canalizare este utilizat in agricultura.	Autoritatile agricole din teritoriu vor coopera cu autoritatea de mediu in vederea emiterii autorizatiilor de mediu pentru folosirea in agricultura a namolului din canalizare. Ministerul Internelor si Reformei Administrative elaboreaza impreuna cu autoritatile locale planuri de imbunatatire a activitatilor instalatiilor de tratare a apelor uzate in vederea aplicarii celor mai bune practici pentru eliminarea namolului.

Directive/Decizii	Reglementari nationale	Rezumatul prevederilor	Responsabilitatile autoritatilor relevante
Directiva nr. 75/439/EEC cu privire la eliminarea uleiurilor uzate, modificata de Directiva nr. 87/101/EEC si Directiva nr. 91 /692/EEC	Decizia guvernului nr. 662/2001 despre managementul uleiurilor uzate (<i>Monitorul Oficial, Partea 1, 446 din 8.08. 2001</i>), completata si modificata de H.G. nr. 441/2002 (<i>Monitorul Oficial Nr. 325 din 16.05. 2002</i>) si Decizia guvernamentala nr. 1159/2003 care modifica Decizia guvernamentala Nr. 662/2001 cu privire la managementul uleiurilor uzate (<i>Monitorul Oficial Nr. 715 din 14.10. 2003</i>)	Regleaza eliminarea uleiurilor uzate, in vederea evitarii efectelor negative pe care acestea le-ar putea avea asupra sanatatii umane si asupra mediului. Se refera la conditiile de colectare ale anumitor tipuri de uleiuri uzate.	Ministerul mediului si al gospodarii apelor, Ministerul economiei si comerului, Ministerul transportului, Autoritatile locale de mediu sunt autoritatile competente. Autoritatile locale de mediu trebuie sa publice lista de companii autorizate sa administreze uleiurile uzate
Directiva nr. 91/157/EEC privind bateriile si acumulatorii care contin anumite substante periculoase (inlocuite de Directiva 2006/66/EC) si Directiva nr. 93/86/EC privind etichetarea bateriilor	H.G. nr.1057/2001 despre regimul bateriilor si acumulatorilor ce contin anumite substante periculoase (<i>Monitorul Oficial nr. 700 din 5.11.2001</i>)	Determina conditiile de etichetare a bateriilor si acumulatorilor ce contin anumite substante periculoase, cat si cu privire la eliminarea bateriilor si acumulatorilor uzate.	Ministerul economiei si comerului trebuie sa depuna la Ministerul educatiei si cercetarii diferite programe de cercetare concentrate pe reducerea continutului de metale grele si cantitatea substantelor periculoase din baterii si acumulatori.
Directiva nr. 96/59/EC despre eliminarea bifenililor policlorurati si trifenililor policlorurati (PCB si PCT)	H.G. nr.173/2000 cu privire la managementul special si controlul bifenililor policlorurati si a altor compusi similari (<i>Monitorul Oficial nr 131 din 28.03.2000</i>)	Reglementeaza conditiile speciale de management si control al bifenililor policlorurati si a altor compusi similari, transpunand prevederea principala a Directivei EC.	Autoritatile responsabile de activitatile de prevenire si combatere a incendiilor trebuie sa actualizeze in mod regulat inventarele de PCB si PCT, care contin date cu privire la cantitate, tip si amplasament.
	H.G. nr. 291/2005 cu privire la modificarea H.G nr. 173/ 2000 (<i>Monitorul Oficial nr 330 din 19.04. 2005</i>)	Completeaza si modifica HG nr.173/2000 in vederea alinierii la Directiva UE cu privire la termene limita si eliminarea echipamentelor contaminate si a uleiurilor	Agentii economici trebuie sa respecte termenele limita stabilite pentru eliminare.
	Ordinul Ministerului mediului si gospodarii apelor nr. 1018/2005 pentru stabilirea Secretariatului tehnic pentru managementul si controlul PCB si PCT din Directoratul pentru Managementul deseurilor si al substantelor chimice periculoase (<i>Monitorul Oficial nr 966 din 01.11 2005</i>)	Aproba stabilirea Secretariatului tehnic pentru Managementul si controlul PCB si PCT din cadrul Directoratul pentru Managementul deseurilor si al substantelor chimice periculoase din Agentia nationala de protectie a mediului	Secretariatul tehnic pentru Managementul si controlul PCB si PCT are 3 reprezentanti din NEPA si 1 reprezentant din fiecare dintre urmatoarele institutii: MMAA, ARPM, Garda nationala de mediu si ICIM - Bucuresti

Directive/Decizii	Reglementari nationale	Rezumatul prevederilor	Responsabilitatile autoritatilor relevante
	Ordinul Ministerului mediului si gospodarii apelor nr. 257/2005 ce completeaza Anexa M.O nr. 1018/2005 cu privire la stabilirea Secretariatului tehnic pentru compusii desemnati din cadrul Directoratului pentru deseurile si substantele chimice periculoase (<i>Monitorul Oficial nr. 249 din 20.03. 2006</i>)	Stabileste conditiile pentru inventarul echipamentului ce contine compusii desemnati sub 50 ppm si prin adaugarea unor definitii si prevederi asigura o transpunere completa a Directivei nr. 96/59/EC.	
Reglementarea nr. 259/93 privind supervizarea si controlul transporturilor de deseuri ilntre statele membre UE, iln interiorul si exteriorul Comunitatii Europene	H.G. nr. 1357/2002 cu privire la stabilirea autoritatilor publice responsabile de supervizarea si controlul transporturilor de deseuri in cadrul si in afara judetului (<i>Monitorul Oficial nr. 893 din 10.12.20025</i>).	Reglementeaza supervizarea si controlul transporturilor de deseuri in cadrul si in afara judetului.	Ministerul economiei si comertului trebuie sa autorizeze importul de deseuri si activitatile de recuperare/reciclare.
	H.G. nr. 228/2004 cu privire la supervizarea si controlul transporturilor de deseuri nepericuloase pentru import, procesare in judet si tranzit (<i>Monitorul Oficial Nr. 189 din 04.03.2004</i>) completat cu HG nr. 514/2005 (<i>Monitorul Oficial Nr. 505 din 14.06.2005</i>)	Reglementeaza supervizarea si controlul transporturilor de deseuri nepericuloase pentru import, procesare iln judet si tranzit.	Autoritatile de vama trebuie sa autorizeze intrarea in judet a transporturilor de deseuri ne-periculoase.
	Legea nr. 6/1991 cu privire la aderarea Romaniei la Conventia de la Basel cu privire la controlul miscarilor trans-frontaliere ale deseurilor periculoase si eliminarea acestora (<i>Monitorul Oficial, Partea I, Nr. 18 din 26.01.1991</i>)	Reglementeaza miscarile trans-frontaliere ale deseurilor periculoase si eliminarii acestora.	Autoritatile competente si punctul central este Ministerul mediului si gospodarii apelor prin intermediul entitatilor sale subordonate: Departamentul de management al deseurilor si Agentia nationala de protectie a mediului
	Legea nr. 265/2002 cu privire la acceptarea amendamentelor Conventiei de la Basel cu privire la controlul miscarile trans-frontaliere ale deseurilor periculoase si a eliminarii acestora (<i>Monitorul Oficial nr. 352 din 27.05.2002</i>)	Adopta amendamentele Conventiei de la Basel cu privire la controlul miscarile trans-frontaliere ale deseurilor periculoase	
	Ordinul Ministrului mediului si gospodarii apelor nr. 2/2004 de aprobare a Procedurii pentru reglementarea si controlul transportului de deseuri pe teritoriul romanesc (<i>Monitorul Oficialnr. 324 din 15.04. 2004</i>)	Stabileste Procedura de reglementare si control a tuturor tipurilor de transport de deseuri din Romania	Ministerele mediului si gospodarii apelor, Transporturilor, Sanatatii, Internelor si Reformei Administrative, Comisia Nationala pentru Reciclarea Materialelor si Garda nationala de mediu trebuie sa identifice neconformitatile si sa sanctioneze.

SISTEM DE MANAGEMENT INTEGRAT AL DESEURILOR IN JUDETUL IASI

Directive/Decizii	Reglementari nationale	Rezumatul prevederilor	Responsabilitatile autoritatilor relevante
	H.G. nr. 895/2006 de aplicare a Reglementarii 259/93/CEE cu privire la supervizarea si controlul transportului deseurilor in, si in afara Uniunii Europene, adoptata la 01.02.1993, intrata in vigoarea o data cu aderarea Romaniei la UE (<i>Monitorul Oficial Nr. 638, din 25.07.2006</i>)	Stabileste cadrul legal pentru importul, exportul si tranzitul deseurilor in cadrul si in afara Uniunii Europene. Aceasta HG a intrat in vigoare, pentru ca Romania a devenit stat membru al Uniunii Europene. Pe cale de consecinta vor fi abrogate H.G. 1357/2002 si H.G. 228/204.	
Directiva nr. 2000/53/EC vehicule scoase din uz (ELV)	H.G. nr. 2406/2004 cu privire la managementul vehiculelor scoase din uz (<i>Monitorul Oficial nr. 32 din 11.01.2005</i>)	Reglementeaza managementul vehiculelor scoase din uz, stabilind tinte pentru recuperarea si reciclarea si cerintele minime de indeplinit in vederea colectarii de ELV si facilitatile de dezasamblare.	Ministerul mediului si gospodarii apelor trebuie sa raporteze date o data la 3 ani catre Comisia Europeana
	Ordinul ministerial comun al MMAA si al Ministrului Comertului nr. 88/110/2005 cu privire la materialele si componentele VSU, care sunt o exceptie la articolul 4 al H.G. nr. 2406/2004 cu privire la managementul vehiculelor scoase din uz (<i>Monitorul Oficial nr. 260 din 29.03.2005</i>)	Aproba Lista de materiale si componente VSU care sunt o exceptie la articolul 4, paragraful (1) din H.G. nr. 2406/2004 cu privire la managementul vehiculelor scoase din uz	
	Ordinul ministerial comun al MMAA, MAIA si al Ministerului de transport, constructii si turism nr. 87/527/411/2005 cu privire la modelul de certificat de dezasamblare si la conditiile de eliberare pentru vehiculele scoase din uz (<i>Monitorul Oficial nr. 295 din 8.04.2005</i>)	Aproba modelul de certificat de dezasamblare pentru vehiculele scoase din uz si stabileste conditiile de eliberare	
	Ordinul MMAA nr. 1224/2005 ce aproba Procedura si conditiile de autorizare a persoanelor juridice pentru preluarea responsabilitatii cu privire la obiectivele anuale de refolosire, reciclare si recuperare energetica a VSU (<i>Monitorul Oficial nr. 1178 din 27.12.2005</i>)	Aproba Procedura si conditiile de eliberare a autorizatii catre persoanele juridice pentru preluarea responsabilitatii cu privire la indeplinirea obiectivelor anuale de refolosire, reciclare si recuperare energetica a VSU de catre producatori si importatori	
	Ordinul MMGA nr. 816/2006 pentru Stabilirea Comisiei pentru evaluarea si eliberarea permiselor pentru persoanele juridice, cu privire la preluarea responsabilitatilor privind obiectivele anuale de refolosire, reciclare si recuperare energetica a VSU (<i>Monitorul Oficial nr. 724 din 24.08.2006</i>)	Stabileste atributiile Comisiei privind eliberarea autorizatiilor pentru persoanele juridice care preiau responsabilitatea privind indeplinirea obiectivelor anuale de refolosire/reciclare <i>Unele dintre persoanele nominalizate de catre Comisie au fost Inlocuite si Ordinul ministerial trebuie modificat in conformitate cu noile schimbari si nominalizari din cadrul Ministerului.</i>	
Directiva nr. 2002/96/EC privind deseurile de echipamente electrice si	Ordonanta de urgenta nr. 448/2005 cu privire la managementul deseurilor de echipamente electrice si electronice (<i>Monitorul Oficial nr.</i>	Transpune cerintele Directivelor Europene, obiectivelor si tintelor acestora in vederea indeplinirii progresive a acestora. Responsabilitatea finantarii	Ministerului economiei si comertului, MMGA si autoritatilor publice locale li se cere sa promoveze campanii de informare, de educatie pentru consumatori

Directive/Decizii	Reglementari nationale	Rezumatul prevederilor	Responsabilitatile autoritatilor relevante	
electronice (DEEE)	491 din 10.06.2005)	colectarii/tratarii/eliminarii DEEE din gospodarii si de la ceilalti utilizatori apartine producatorilor care introduc EEE pe piata dupa 31.12.2006.	si sa ili incurajeze pe acestia sa faciliteze procesul de refolosire, tratare si recuperare a DEEE	
	Ordinul Ministerului mediului si gospodarii apelor nr. 901/SB/2005 cu privire la aprobarea masurilor specifice pentru colectarea deseurilor de echipamente electrice sau electronice ce prezinta riscuri de contaminare pentru personalul care munceste la punctele de colectare (Monitorul Oficial nr. 910 din 12.10.2005)	Aproba masurile specifice pentru colectarea sigura a DEEE deteriorate si contaminate		
	Ordinul ministerial comun al MMGA si al Ministerului economiei si comerului nr. 1225/721/2005 la aprobarea Procedurii si criteriilor de evaluare si autorizare a entitatilor colective care preiau responsabilitatile cu privire la obiectivele anuale de refolosire/recuperare/reciclare a DEEE (Monitorul Oficial nr.161 din 21.12.2005) si rectificarea sa din 2006 (Monitorul Oficial nr. 44 din 18.01.2005)	Reglementeaza criteriile si procedura de evaluare si autorizare a entitatilor colective care preiau, de la producatorii si importatorii de echipamente electrice si electronice, responsabilitatile privind indeplinirea obiectivelor anuale	Agentia nationala de protectie a mediului este responsabila de intrarea in vigoare a O.M.	
	Ordinul ministerial comun al MMGA si al Ministerului economiei si comerului nr. 1223/715/2005 cu privire la procedura de inregistrare a producatorilor, inventarul si datele de raportare ce privesc deseurile de la echipamente electrice si electronice -DEEE (Monitorul Oficial nr.1 din 3.01.2006)	A fost aprobata o procedura clara de inregistrare a producatorilor si formulare specifice de raportare a datelor cu privire la echipamentele electrice si electronice produse si introduse pe piata, cat si datele despre DEEE	Agentia Nationala de Protectie a Mediului se ocupa cu introducerea datelor primite inltn-o baza de date nationala pentru EEE si DEEE	
	Decizia guvernamentala nr. 992/2005 cu privire la limitarea utilizarii unor substante periculoase din deseurile de echipamente electrice si electronice (Monitorul Oficial nr. 822 din 12.09.2005)	Reglementeaza regimul de introducere a substantelor periculoase ce contin EEE pe piata; dupa 1.01.2007 introducerea de Pb, Hg, Cd, Cr6, BPB si DEPB ce contin EEE pe piata va fi interzisa	Agentia nationala pentru substante chimice periculoase este responsabila cu aplicarea de penalizari in caz de neconformare	
	Decizia guvernamentala nr. 816/2006 pentru completarea si modificarea HG nr. 992/2005 cu privire la limitarea utilizarii unor substante periculoase din echipamentele electrice si electronice (Monitorul Oficial nr. 822 din 12.09.2005)	Reglementeaza nivelul permis de concentratie de anumite metale grele si de alti compusi toxici din echipamentele electrice si electronice	Ministerul economiei si comerului ca modifica nivelul de concentratie si lista de substante periculoase astfel inlcat acestea vor fi in conformitate cu progresul tehnologic	
	Ordinul Ministerului mediului si gospodarii apelor nr. 556/2006 privind etichetare specifica a bunurilor electrice si electronice introduse pe piata dupa 31.12.2006. (Monitorul Oficial nr. 608 din 13.07.2006)	Reglementeaza tipurile si dimensiunile de etichete pentru diferite bunuri, introduse pe piata dupa 31.12.2006, cat si identificarea producatorului	Garda Nationala de Mediu si Autoritatea Nationala pentru Protectia Consumatorilor sunt responsabile cu aplicarea de penalizari in caz de neconformare	

Directive/Decizii	Reglementari nationale	Rezumatul prevederilor	Responsabilitatile autoritatilor relevante
	Ordinul Ministerului mediului si gospodarii apelor nr. 66 / 20.01.2006 privind stabilirea Comisia de evaluare si autorizare a entitatilor colective care va prelua responsabilitatea obiectivelor anuale pentru re folosire/recuperare/reciclare a DEEE (OM intern –nerepublicat in Monitorul Oficial)	Nominalizeaza membrii Comisiei de evaluare si autorizare a entitatilor colective care va prelua responsabilitatea obiectivelor anuale pentru re folosire/recuperare/reciclare a DEEE	
Directiva nr. 78/176/EEC9 privind deseurile din industria TiO2, Directiva nr. 82/883/EEC** si Directiva nr. 92/112/CEE***	Ordinul ministerial comun al MMGA si al Ministerului economiei si comerului nr. 751/870/2004 cu privire la managementul deseurilor provenite din industria de dioxid de titan (Monitorul Oficial nr.10 din 5.01.2005)	Aproba conditiile necesare pentru autorizarea proiectelor sau/si activitatilor provenite din industria dioxidului de titan cat si managementul deseurilor din aceasta industrie.	
Directiva nr. 87/217/CEE privind prevenirea si reducerea poluarii mediului cu azbest	H.G. nr. 124/2003 cu privire la prevenirea, reducerea si controlul poluarii mediului cu azbest (Monitorul Oficial nr.109 din 20.02.2003)	Reglementeaza prevenirea, reducerea si controlul poluarii mediului cu azbest; restrictioneaza utilizarea si comerul cu azbest si cu produse ce contin azbest, si stabileste reguli de etichetare a produselor ce contin azbest	
	H.G. nr. 1875/2003 cu privire la protectia sanatatii angajatilor contra poluarii cu azbest (Monitorul Oficial nr. 64 din 24.01.2006)	Reglementeaza conditiile de munca in vederea protejarii angajatilor contra mediului cu azbest	
	Ordinul Ministrului mediului si gospodarii apelor nr. 108/2005 cu privire la verificarea periodica a nivelului de azbest si metode de determinare a nivelului de azbest din mediu (Monitorul Oficial nr. 217 din 15.03.2005)	Stabileste ajustarea si metodele analitice ce urmeaza a fi folosite in vederea determinarii concentratiei/cantitatilor de poluanti	

* Decizia nr. 2000/532/EC, modificata de Decizia nr. 2001/119 care stabileste o lista de deseuri - inlocuind Decizia nr. 94/3/EC care stabileste o lista de deseuri si Decizia nr. 94/904/EC ce stabileste o lista de deseuri periculoase.

**Directiva Consiliului 82/883/EEC [03.12.1982] – privind procedurile pentru supravegherea si monitorizarea mediului afectat de deseurile din industria TiO2

***Directiva Consiliului 92/112/EEC privind procedurile pentru programelor pentru reducerea si eventuala eliminare a poluarii cauzate de deseurile din industria TiO2.

Tabel 2 - Legislatie conexa

Legi si reglementari	Prevederile principale
Hotararea de Guvern nr. 246/2006 pentru aprobarea Strategiei Nationale privind accelerarea dezvoltarii serviciilor comunitare de utilitati publice (<i>Monitorul Oficial nr.2995 din 3.4.2005</i>)	Stabileste: <ul style="list-style-type: none"> Unitatea de monitorizare centrala responsabila cu monitorizarea si evaluarea stadiului de implementare a "Strategiei nationale ce priveste dezvoltarea serviciilor comunitare de utilitati publice"; Responsabilitati clare pentru Ministerul Internelor si Reformei Administrative si Autoritatile judetene si locale cu privire la elaborarea Planurilor municipale de management al deseurilor; FDII (Fondul de dezvoltare, intretinere si reabilitare) pentru agentii economici care dezvolta infrastructuri de proiecte de servicii comunitare publice cu fonduri UE nerambursabile.
Legea nr. 326/2001 (<i>Monitorul Oficial nr. 359 din 4.07.2001</i>) cu privire la serviciile de administratie publica, modificata de EGO nr. 9/2002 (<i>Monitorul Oficial nr. 120 din 14.02.2002</i>) si EGO nr. 197/2002 (<i>Monitorul Oficial nr. 956 din 27.12.2002</i>)	Stabileste un cadru legal unitar pentru stabilirea, organizarea, monitorizarea si controlul serviciilor de administrare publice in orase si comune.
Legea nr. 139/2002 (<i>Monitorul Oficial nr. 233 din 1.09.2001</i>) la aprobarea Ordonantei de guvern nr. 87/2001 cu privire la serviciile publice de salubritate in asezaminte (<i>Monitorul Oficial nr. 543 din 1.09.2001</i>)	Stabileste un cadru legal unitar pentru organizarea, managementul, reglementarea si monitorizarea serviciilor publice de salubritate din asezaminte.
Legea nr. 515/2002 (<i>Monitorul Oficial nr. 578 din 5.08.2002</i>) la aprobarea Ordonantei de guvern nr. 21/2002 cu privire la administratia asezamintelor urbane si rurale (<i>Monitorul Oficial nr. 86 din 1.02.2002</i>)	Stabileste obligatiile si responsabilitatile autoritatilor publice locale, institutiilor publice, intreprinderilor si membrilor publicului pentru crearea unui mediu curat in localitatile urbane si rurale
Ordinul Ministrului economiei si comerului nr. 128/2004 cu privire la aprobarea listei de standarde romanesti ce adopta Standardele europene armonizate (<i>Monitorul Oficial nr. 224 din 19.03.2004</i>)	Aproba lista care include standardele romanesti ce adopta Standardele europene armonizate care se refera la ambalaje si la deseuri de ambalaje
Ordonanta de urgenta nr. 99/2004 cu privire la organizarea Programului pentru stimularea reinnoirii parcului auto national (<i>Monitorul Oficial nr. 1106 din 26.11.2004</i>)	Aproba Programul de stimulare a reinnoirii Parcului auto national si stimuleaza colectarea vehiculelor scoase din uz
O.U.G. nr. 38/2006 care modifica O.U.G. nr. 99/2004 cu privire la organizarea Programului pentru stimularea reinnoirii Parcului auto national (<i>Monitorul Oficial nr. 474 din 1.06.2006</i>)	Aproba Programul de stimulare a reinnoirii Parcului auto national si stimuleaza colectarea vehiculelor scoase din uz

SCURTA DESCRIERE A PRINCIPALELOR DIRECTIVE CE DIN DOMENIUL MANAGEMENTULUI DESEURILOR

1. DIRECTIVA CU PRIVIRE LA DESEURI (75/442/EEC, DUPA CUM A FOST MODIFICATA IN CELE DIN URMA CU DIRECTIVA 2006/12/EC)

Cunoscuta ca Directiva cadru de deseuri, Directiva stabileste un cadru pentru managementul deeurilor in intreaga Comunitate Europeana. De asemenea, defineste anumiți termeni, cum ar fi “deseuri”, “recuperare” si “eliminare” pentru a asigura o abordare uniforma in intreaga Uniune Europeana. Directiva cere Statelor Membre urmatoarele:

- sa dea prioritate prevenirii generarii de deseuri si incurajeaza re folosirea si recuperarea deeurilor
- sa asigure faptul ca deeurile sunt recuperate sau eliminate fara a pune astfel in pericol sanatatea umana si fara a folosi procese care ar putea dauna mediului
- sa interzica eliminarea necontrolata a deeurilor, sa asigure faptul ca activitatile de management al deeurilor sunt permise (in afara cazurilor in care sunt interzise)
- sa stabileasca o retea integrata si adecvata de instalatii de eliminare
- sa pregateasca planuri de management al deeurilor
- sa asigure faptul ca costurile de eliminare este suportat de catre posesorul deeurilor in conformitate cu principiul “poluatorul plateste”
- sa se asigure ca transporturile de deseuri sunt inregistrate.

2. DIRECTIVA PRIVIND DESEURILE PERICULOASE (91/689/EEC, MODIFICATA)

Este important mai ales gestionarea adecvata a deeurilor periculoase datorita riscurilor pe care acestea le pot pune mediului sau sanatatii umane. Directiva cu privire la deeurile periculoase este un alt exemplu de legislatie cadru si completari ale Directivei-cadru de deseuri prin furnizarea unui cadru pentru controlul deeurilor periculoase.

Aceasta enumera un numar de proprietati ale deeurilor care le fac periculoase (cum ar explozive, inflamabile, cancerigene sau corozive). Desi Directiva nu maresta in mod semnificativ cerintele directive-cadru de deseuri cu privire la acordarea de autorizatii si la inregistrarea facilitatilor de management al deeurilor, aceasta contine cerinte suplimentare cu privire la amestecarea deeurilor periculoase, tinerea de registre si transporturile internationale de deseuri.

Directiva cere:

- o inregistrare a fiecarui loc unde au loc descarcari de deseuri periculoase
- prevenirea amestecarii deeurilor ne-periculoase cu cele periculoase
- separarea deeurilor periculoase de celelalte deseuri in cazurile in care acest lucru este fezabil din punct de vedere tehnic si economic
- deeurile periculoase trebuie transportate, ambalate si etichetate in conformitate cu standardele internationale si ale Uniunii Europene
- deeurile trebuie transferate cu o forma de identificare
- producatorii si locurile de eliminare trebuie inspectate
- situri autorizate care tin registre pe o perioada de 3 (trei) ani.

Deseurile periculoase sunt enumerate in Catalogul European de Deseuri (CED), stabilit prin Decizia Comisiei 2000/532/EC. Schimbarile CED au adus multe deseuri care nu fusesera clasificate anterior ca fiind periculoase in cadrul unor definitii mai cuprinzatoare, inclusiv monitoare de calculator, tuburi fluorescente, frigidera si vehicule scoase din uz care nu au fost golite de lichid sau de alte componente periculoase.

3. DIRECTIVA PRIVIND PREVENIREA SI CONTROLUL INTEGRAT AL POLUARII (IPPC) (96/61/EC)

Directiva IPPC introduce un nou regim integrat de acordare a autorizatiilor pentru situarile industriale majore si de deseuri si se refera la poluarea din aer, din apa si a sol. Aceasta se concentreaza asupra sectoarelor industriale considerate a avea un potential crescut de a cauza poluare si intentioneaza sa furnizeze un nivel crescut de protectie a mediului ca intreg si extinde abordarile traditionale in cea ce priveste protectia de mediu prin includerea utilizarii de energie, minimizarea deșeurilor, vibratia si zgomotul.

Sectoarele industriei reglementate de IPPC includ energie, productie si procesare a metalului, minerale, producere substante chimice si management al deșeurilor.

Directiva se aplica urmatoarelor facilitati de deseuri:

- depozitele care primesc peste 10 tone/zi de deseuri cu o capacitate totala ce depaseste 25.0000 tone (excluzand deseurile inerte)
- incineratoarele municipale de deseuri cu o capacitate de peste 3 tone pe ora
- facilitati de tratare a deșeurilor ne-periculoase cu o capacitate de peste 50 de tone pe zi
- facilitati de recuperare si eliminare a deșeurilor cu o capacitate de peste 10 de tone pe zi

Pentru alte instalatii, Directiva include urmatoarele cerinte cu privire la deseuri:

- determina masuri de prevenire sau de reducere a emisiilor in aer, apa sau sol, inclusiv masurile privind deseurile
- reclama evitarea productiei de deseuri si acolo unde acestea se produc, acesta trebuie recuperat sau, in cazurile in care acest lucru este imposibil din punct de vedere tehnic sau economic, deseurile trebuie eliminate, dar cu evitarea sau reducerea oricarui impact cu mediul
- specifica faptul ca cererile de autorizare trebuie sa identifice masurile de prevenire sau recuperare a deșeurilor generate de instalatie.

4. DIRECTIVA PRIVIND DEPOZITAREA DESEURILOR (1999/31/EC)

Directiv de deseuri contine legislatia cuprinzatoare care afecteaza atat managementul deșeurilor in general si fluxuri de deseuri in special. Directiva privind depozitarea intentioneaza sa imbunatateasca standardele de depozitare din Europa, prin stabilirea unor cerinte specifice de proiectare, functionare si reabilitare a depozitelor, si pentru tipurile de deseuri care pot fi acceptate la locatiile de depozitare.

Directiva:

- necesita o reducere substantiala a cantitatii de deseuri municipale biodegradabile (DMB) ce sunt depozitate
 - a. nu mai tarziu de 2006, cantitatea deșeurilor municipale biodegradabile care se depoziteaza trebuie redusa cu 75 % (ca greutate) din cantitatea totala a deșeurilor municipale biodegradabile produsa in anul 1995 sau cel mai tarziu anul anterior 1995 pentru care sunt valabile date standardizate Eurostat

- b. nu mai tarziu de 2009, deseurile municipale biodegradabile care se depoziteaza trebuie redusa cu 50 % (ca greutate) din cantitatea totala a deseurilor municipale biodegradabile produsa in anul 1995 sau cel mai tarziu anul anterior 1995 pentru care sunt valabile date standardizate Eurostat
- c. nu mai tarziu de 2016, deseurile municipale biodegradabile care se depoziteaza trebuie redusa cu 35 % (ca greutate) din cantitatea totala a deseurilor municipale biodegradabile produsa in anul 1995 sau cel mai tarziu anul anterior 1995 pentru care sunt valabile date standardizate Eurostat.
 - o Statele Membre care in 1995 sau cel mai tarziu anul anterior 1995 pentru care sunt disponibile date standardizate EUROSTAT depoziteaza mai mult de 80% din deseurile lor municipale colectate, sa amane indeplinirea tintelor stabilite in paragrafele (a), (b) si (c), pentru o perioada care nu poate depasi patru ani.
- necesita un plan de reducere a tuturor deseurilor biodegradabile depozitate ce urmeaza a fi produse pana in 2003
- interzice depozitarea:
 - o deseurilor corozive, oxidante, foarte inflamabile, inflamabile sau explozive
 - o deseuri lichide periculoase, deseuri de spital infectioase si alte deseuri clinice
 - o pneuri intregi uzate (din 2003)
 - o pneuri facute bucati (din 2006)

Directiva clasifica depozitele ca fiind deseuri periculoase, nepericuloase sau inerte si previne co-eliminarea deseurilor periculoase si nepericuloase. De asemenea, cere ca deseurile sa fie pretratate inainte de depozitare si ca gazele de depozit trebuie colectate, tratate si folosite in vederea producerii de energie. Acest lucru inseamna ca gazul ce nu poate fi folosit trebuie ars.

5. DIRECTIVA PRIVIND INCINERAREA DESEURILOR (2000/76/EC)

Directiva privind incinerarea deseurilor intentioneaza sa previna sau sa limiteze pe cat posibil, efectele negative ale incinerarii asupra mediului, in special poluarea aerului, solului, apei de suprafata si freatice, si riscurile rezultate asupra sanatatii umane.

Directiva:

- stabileste limite de emisii cerand utilizarea unor conditii operationale stringente si cerinte tehnice
- stabileste cerinte cu privire la conditiile de functionare normale si anormale, descarcarile de apa de la curatarea gazelor arse, reciclarea cenusii, controlul si monitorizarea instalatiilor, accesul publicului la informatii

Toate instalatiile noi trebuie sa indeplineasca cerintele din 28.12.2002 si instalatiile existente din 28.12.2005. Directiva este implementata prin regimul de Prevenire si control al poluarii.

Directiva va acoperi eventual aproximativ 2,600 incineratoare, dintre care aproximativ 70% sunt arzatoare de gaze uzate in service-uri de vehicule. Trebuie retinut faptul ca legislatia nu se ocupa de locul pe care incinerarea are in cadrul strategiilor de management al deseurilor, ci doar cu asigurarea faptului ca incineratoarele sunt reglementate la un standard ridicat.

6. DIRECTIVA PRIVIND BATERIILE SI ACUMULATORII (91/157/EEC, MODIFICATA)

Directiva priveste bateriile si acumulatorii care contin anumite substante periculoase. Incepand cu ianuarie 1993, Directiva originala:

- interzice amplasarea pe piata a bateriilor din mangan alcalin proiectate pentru utilizare prelungita in conditii extreme si care contin peste 0.05% din greutatea proprie mercur
- interzice amplasarea pe piata a altor baterii alcaline cu un continut de mercur ce depaseste 0.025% din greutatea proprie
- impune luarea pasi adecvati in vederea asigurarii faptului ca bateriile si acumulatorii uzati sunt colectate in mod separat in vederea recuperarii sau eliminarii
- cere ca bateriile sa fie marcate pentru a indica colectarea separata, reciclare si continut de metale grele
- cere Statelor membre sa elaboreze programe de reducere a continutului de metale grele din baterii si acumulatori

Unele amendamente ulterioare au intarit standardele din ianuarie 2000. Bateriile de tip nasture sau cele compuse din elemente de tip nasture sunt excluse din cadrul Directivei.

In prezent, Comisia elaboreaza propuneri in vederea inlocuirii Directivei privind bateriile din 1991 - consultarea cu factorii de interes a inceput in iulie 2003. In urma unei intelegeri initiale din 2004, momentan, tintele actuale sunt: rate de colectare de 25% in 6 ani, si 45% in 10 ani din volumul de vanzari de baterii portabile. Tinta de reciclare este stabilita la 50%. Bateriile care contin nichel cadmiu vor fi eliminate progresiv; totusi, acest lucru nu le include si pe acelea folosite la unelte electrice, echipamente medicale si sisteme de alarma. Producatorii de baterii vor fi responsabili si de finantarea campaniilor de informare cu privire la baterii si a colectarii si reciclarii bateriilor.

7. DIRECTIVA PRIVIND AMBALAJELE SI AMBALAJELE DE DESEURI (94/62/EC)

Directiva cu privire la ambalaje si la ambalaje de deseuri intentioneaza sa armonizeze masurile ce privesc management ambalajelor si ambalajelor de deseuri. Directiva acopera toate ambalajele de pe piata comunitara. Tintele sunt stabilite ca procentaje din ambalajul care trece prin fluxul de deseuri.

Directiva:

- stabileste tintele pentru recuperare si reciclare
- cere incurajarea utilizarii materialelor de ambalaje reciclate in fabricarea ambalajelor sau a altor produse
- impune ambalajelor sa se conformeze cu 'cerintele esentiale' care includ minimizarea volumului si greutatii ambalajelor, si design-ul ambalajelor in vederea permiterii refolosirea sau recuperarea acestuia
- impune implementarea masurilor in vederea prevenirii deșeurilor de ambalaje in plus fata de masurile preventive din cadrul "cerintelor esentiale" care pot include masuri de incurajare refolosirea ambalajelor.

8. DIRECTIVA PRIVIND VEHICULELE SCOASE DIN UZ (2000/53/EC)

Scopul Directivei (VSU) cu privire la vehiculele scoase din uz este acela de a preveni generarea de deseuri din vehiculele scoase din uz si sa promoveze colectarea, re folosirea si reciclarea a componentelor acestora. Stabileste tinte de reciclare si va cere producatorilor, dezasamblatorilor si taietorilor sa stabileasca sisteme de colectare pentru VSU.

Directiva:

- intentioneaza sa imbunatateasca performanta de mediu a tuturor operatorilor economici implicati in ciclul de viata al vehiculelor si in special al operatorilor implicati direct in tratarea ELV-urilor
- restrictioneaza utilizarea anumitor metale grele inclusiv mercur, crom hexavalent, cadmiu si plumb, in vehiculele introduse pe piata dupa 1.07.2003
- cere ca VSU-urile sa nu poata fi duse la fier vechi ('tratate') de cat de facilitatile de tratare autorizate care trebuie sa satisfaca standardele de mediu mai stricte
- introduce un "certificat de distrugere" care trebuie eliberat proprietarului final atunci cand vehiculul este dus la fier vechi
- cere producatorilor sa proiecteze vehicule care sa faciliteze dezasamblarea, re folosirea, recuperarea si reciclarea
- cere producatorilor sa faca publice informatii despre dezasamblare cu privire la noile vehicule si sa marcheze unele componente ale vehiculelor pentru a facilita reciclarea
- cere ca, pentru vehiculele introduse pe piata dupa 1.07.2003 care au valoare negativa atunci cand sunt duse la fier vechi, proprietarilor sa li se accepte VSU-urile complete gratuit si producatorii trebuie sa acopere costurile complet sau in mare parte
- cere ca proprietarilor sa li se accepte VSU-urile complete gratuit dupa data de 1.07.2003, indiferent de data la care au fost introduse pe piata initial, daca aceste vehicule au valoare negativa atunci cand sunt duse la fier vechi;
- stabileste tinte pentru operatorii economici - pana la 1.01.2006 re folosirea si recuperarea trebuie sa creasca pana la un minimum de 85% (dupa greutate) si re folosirea si reciclarea pana la 80% (dupa greutate), pana la 1.01.2015, re folosirea si recuperarea trebuie sa creasca pana la 95% si re folosirea si reciclarea pana la 85%
- alte tinte vor fi stabilite pentru anii de dupa 2015

9. DIRECTIVA PRIVIND DESEURILE PROVENITE DIN ECHIPAMENTE ELECTRONICE SI ELECTRICE (DEEE) (2002/96/EC)

Directiva privind deseurile provenite din echipamente electronice si electrice (DEEE) a fost publicata la data de 13.02.2003 si va avea implicatii semnificative pentru importatorii, producatorii si comerciantii de echipamente electronice si electrice. Intentioneaza de a reduce cantitatea deseurilor electrice, de a mari recuperarea si reciclarea si de a imbunatati performanta de mediu a tuturor operatorilor implicati in ciclul de viata al echipamentelor electronice si electrice. Exemple de echipamente de care se va ocupa Directiva sunt aparate de uz casnic, echipamente IT si de telecomunicatii, echipament audiovizual (TV, video, hi-fi), corpuri de iluminat, unelte electrice si electronice, jucarii, echipamente de recreere si de sport.

Directiva cere:

- statele membre incurajeaza design-ul si productia de EEE care ia in considerare si faciliteaza dezasamblarea si recuperarea, in special re folosirea si reciclarea echipamentului deseu
- se vor infiinta sisteme separate de colectare
- proprietarii finali vor putea returna deseurile gratuit
- producatorii vor acoperi majoritatea costurilor de colectare, tratare, reciclare si eliminare a produselor odata ce acestea devin deseuri de cumparator - acest lucru se aplica produselor introduse pe piata dupa august 2005
- in cazul DEEE 'istorice' (care provin din produse introduse pe piata inainte de august 2005) producatori vor acoperi costurile in conformitate cu cota lor de piata
- distribuitorii de bunuri electronice (in marea majoritate comercianti) trebuie sa accepte returnarea gratuita a echipamentelor vechi atunci cand furnizeaza cumparatorilor produse (echivalente) - acest lucru poate avea loc in magazin sau poate fi efectuat de catre terte parti
- o tinta medie de colectare de 4 kg pe cap de locuitor pe an de atins pana la 31.12.2006
- tintele de recuperare si reciclare trebuie atinse in conformitate cu categoria produsului - tintele se aplica doar fractiilor colectate in mod separat, tintele variaza de la 50% la 80%.

Gospodariile trebuie incurajate sa separe DEEE dar nu exista cerinte obligatorii. Directiva nu cere Autoritatilor locale sa preia sarcini suplimentare cum ar fi separarea DEEE din gospodarie sau prevederea colectarii la trotuar pentru DEEE.

10. DIRECTIVA PRIVIND RESTRICTIA UTILIZARII ANUMITOR SUBSTANTE PERICULOASE IN ECHIPAMENTELE ELECTRICE SI ELECTRONICE (2002/95/EC)

In paralel cu Directiva privind DEEE, Directiva cu privire la restrictia utilizarii anumitor substante periculoase in echipamentele electrice si electronice a fost publicata tot la data de 13.02.2003. Directiva are ca scop restrictionarea folosirea substantelor periculoase in echipamentele electrice si electronice in vederea contribuirii la recuperarea si eliminarea sigura in ceea ce priveste mediul a acestor deseuri.

Directiva cere producatorilor sa asigure ca produsele pe care le introduc pe piata europeana de la data de 1.07.2006 sa nu contina substante periculoase ca plumbul, mercurul, cadmiul, cromul hexavalent si anumite substante brominate care intarzie arderea (bifenili polibrominati (PBB) si eteruri bifenile polibrominate (PBDE) chiar daca acestea sunt fabricate, importate sau stocate deja pana la data respectiva.

Exista exceptii pentru un mic numar de procese in cazul carora substantele restrictionate pot fi folosite in continuare. Acestea acopera cazuri in care eliminarea sau substituirea substantelor este impracticabila din punct de vedere tehnic sau stiintific sau ar avea alte impacturi nedorite. Concentratiile maxime sunt convenite si la nivel european (care va permite nivelelor minime sa existe in produse).

Legislatia romana este aliniata la cea UE. Practic toate Directivele ce au legatura cu managementul deseurilor sunt traduse in romana. Romania a obtinut acordul UE de a se conforma directivelor UE.

Echivalenta dintre actele legale romanesti si Directivele UE este prezentata in *Anexa* prezentului document. Perioadele de tranzitie sunt prezentate in urmatorul tabel

Tabel 3: Date de conformare ale perioadelor de tranzitie.

Directiva UE	Descriere	Perioada de tranzitie
1999/31/EC	Stocare temporara a deseurilor industriale periculoase:	01.01.2007-31.12.2009
	Interzicerea depozitarii deseurilor lichide si prevenirea infiltrarii apei in depozitul de deseuri:	
	- pentru 23 de depozite apartinand industriilor energetice, chimice si metalurgice	01.01.2007-31.12.2013
	- pentru 5 depozite apartinand industriei miniere	01.01.2007-31.12.2011
	Eliminarea deseurilor periculoase	
	- stoparea depozitarii	pana la 31.12.2006
	Depozitele municipale	
	Din 265 de depozite existente, 14 sunt conforme cu cerintele directivei sau va trebui sa fie pana la data de 31.12.2006.	pana la 31.12.2006
	Dintre 251 depozite municipale ne-conforme, s-au stabilit urmatoarele:	
	- 11 depozite si-au incetat activitatea in 2003;	2003
	- 139 depozite	01.01.2007-16.07.2009
2000/76/EC	Incinerarea deseurilor	
	-inchiderea a 236 de instalatii de tratare pentru deseuri medicale periculoase	31.12.2006
	-inchiderea a 110 de instalatii de tratare pentru deseuri medicale periculoase	31.12.2006-31.12.2008
94/62/EC	Ambalaje si deseuri de ambalaje ¹⁾	
	- 50% tinte globale de reciclare	pana in 2011
	- 15% pentru reciclarea plasticului	
modificat de CD 2004/12/CE	- 15% pentru reciclarea lemnului	pana in 2011
	- 60% pentru reciclarea sticlei	pana in 2013
	- 22,5% pentru reciclarea plasticului	
2004/12/EC	Obiective de reciclare ²⁾	
	- 50% tinte globale de reciclare	pana la 31.12.2011
	Tinte individuale de reciclare:	pana la 31.12.2012
	- 15% pentru reciclarea plasticului	pana la 31.12.2013
	- 15% pentru reciclarea lemnului	pana la 31.12.2014
	Tinte globale:	pana la 31.12.2013
	- 55% pentru reciclare	pana la 31.12.2014
	- 60% pentru subventionare	pana la 31.12.2015
	Tinte individuale:	pana la 31.12.2016
	- 22,5% pentru reciclarea plasticului	pana la 31.12.2017
	- 60% pentru reciclarea plasticului	pana la 31.12.2018
	Colectarea selectiva:	

	- proiecte pilot, constientizarea publicului	2004-2006
	- extinderea colectarii selective la nivel de tara	2007-2017
	- implementarea colectarii selective in anumite zone	2017-2022
	reducerea deeurilor biodegradabile:	
	- cu 25%	pana in 2010
	- cu 50%	pana in 2013
	- cu 65%	pana in 2016
CR 259/93/EC	Supervizarea si controlul transporturilor de deseuri in cadrul, in si in afara CE.	
	Notificarea autoritatilor competente cu privire la toate transporturile catre Romania in scopuri de reciclare, prevazute pe lista verde a Reglementarii Consiliului 259/93	01.01.2007-31.12.2015
2002/96/EC	Deseuri de echipamente electrice si electronice	
	-colectare a minimum 4 kg/locuitor an pentru deeurile de echipamente electrice si electronice	01.01.2007-31.12.2008
	- obiective de reciclare	01.01.2007-31.12.2009

¹⁾ Procentajul se refera la cantitatea totala de fluxuri materiale de ambalaje dupa cum este prevazut de Eurostat.

²⁾ Procentajul se refera la cantitatea totala de fluxuri materiale de ambalaje dupa cum este prevazut pentru Eurostat.