

## Prezentarea ECO ANVELOPE

În conformitate cu principiul responsabilității producătorului (diseminat sub de-acum larg uzată formula „poluatorul plătește”), cu dezideratele de prevenire a poluării, dezvoltare durabilă a resurselor și creștere a preocupării pentru protecția mediului înconjurător, se acordă o tot mai mare importanță domeniului colectării și reciclării sau valorificării deșeurilor, domeniu în continuă dezvoltare și adaptare la nevoile societății de consum.

Este o certitudine faptul că reciclarea deșeurilor este necesară, importantă și se realizează în considerare a materiilor prime secundare de calitate pe care le poate asigura: surse de combustibil alternativ, materii prime și materiale pentru construcții etc.; se pot astfel economisi resurse primare (petrol, minereu etc.), resurse umane și energetice.

Apariția Hotărârii de Guvern 170/2004, dar și preocuparea producătorilor și importatorilor de anvelope pentru dezvoltarea durabilă, prin asumarea principiului generic de responsabilitate largită a producătorului și proiectia unei implicări cât mai active în acțiuni ce urmăresc protecția mediului înconjurător, toate acestea au creat premisele apariției în anul 2004 a societății ECO ANVELOPE, societate cu un deziderat ambițios, acela de a răspunde obligațiilor de mediu ce decurg din HG 170/2004 de o manieră organizată și eficientă.

Sistemul de management al activității de colectare și valorificare propus de ECO ANVELOPE a creat practic fundamentul unui sistem integrat de servicii, o soluție viabilă, menită să elimine inconveniențele administrative și financiare generate de organizarea acestei activități pe cont propriu de către fiecare dintre agenții economici vizati de prevederile HG 170/2004.

**ECO ANVELOPE nu distribuie dividende, urmărind ca eventualul profit obținut să fie reinvestit cât mai eficient în activitatea societății.**

Printre acționarii ECO ANVELOPE se numără societăți multinationale, precum: CONTINENTAL AUTOMOTIVE PRODUCTS, GOODYEAR DUNLOP TIRES ROMANIA, MICHELIN ROMANIA, PIRELLI TYRES ROMANIA.

Deși și-au asumat organizarea sistemului și punerea temeliei acestui sistem integrat de gestiune a fluxului anvelopelor uzate, acționarii au statuat de la chiar înființarea societății de gestiune principiul potrivit căruia toți clienții ECO ANVELOPE vor fi tratați în mod egal, fără favoritisme sau discriminare.

În desfășurarea activității, ECO ANVELOPE înțelege să își asume valori precum:

1. **Respectul față de mediul înconjurător.** Urmărim, în acest scop: prevenirea poluării mediului înconjurător cu anvelope uzate; identificarea și dezvoltarea de soluții ecologice de valorificare a anvelopelor uzate.
2. **Respectul față de cetățean.** Urmărim optimizarea costurilor serviciilor de colectare, transport și valorificare a anvelopelor uzate.
3. **Respectul față de clienți** (importatori și/sau producători de anvelope). Printre obiectivele ECO ANVELOPE, puse în serviciul propriilor săi clienți, se numără: oferirea de servicii integrate în materia gestionării anvelopelor uzate; preluarea, prin transfer de responsabilitate potrivit HG 170/2004, a obligațiilor legale ale clienților în ce privește organizarea activităților de colectare și valorificare a anvelopelor uzate; eficientizarea și optimizarea activităților fluxului.
4. **Respectul față de acționari.** Urmărim conformarea la cerințele și normele minime statuate de acționari, raportându-ne cu maximă rigoare la principiile desfășurării unei activități eficiente, dar și economice.

Împreună cu ceilalți actori participanți la activitatea de colectare și valorificare a anvelopelor uzate, ECO ANVELOPE își dorește să gestioneze un veritabil proiect industrial, considerând că datorită multiplelor sale posibilități de valorificare materială (consolidări de terenuri și diguri; substituenți de carbon; bază pentru infrastructura rutieră și sisteme de drenaj; materie primă pentru piese turnate, mixturi asfaltice, covoare pentru terenurile de sport etc.), dar și potențialului energetic demonstrat (substituenți de combustibil pentru fabricile de ciment sau centralele termo-electrice), **anvelopa uzată reprezintă o sursă de materie primă secundară și de energie, și NU un deșeu.**