

Catalogul produselor verzi



Platforma națională a
producătorilor și furnizorilor
de produse și servicii ecologice

Catalogul produselor verzi

noiembrie 2010

Pentru a afla producătorul / furnizorul „verde” al produsului listat în catalog, verifică utilizând categoria și codul produsului în lista de la sfârșitul catalogului.



Nume produs

Descriere produs, caracteristici tehnice, aplicabilitate, în funcție de informațiile furnizate de producător.

>Producător: Categoria / cod 01

Categoria din care face parte produsul.

Codul produsului din lista de produse de la sfârșitul catalogului.

Achiziții Verzi: aspecte esențiale

Achizițiile Publice Ecologice reprezintă procesul public de procurare a unor produse și servicii care țin seama de factorii de mediu. Politica de achiziționare de produse ecologice, încurajează dezvoltarea tehnologiilor curate și "prietenoase" mediului și a produselor cu impact cât mai mic asupra mediului pe întreaga durată a lor de viață.

Achizițiile publice verzi sunt un proces progresiv, ale cărui faze sunt următoarele:

- Gândiți-vă ce produse, servicii sau lucrări sunt cele mai convenabile având în vedere atât impactul de mediu cât și alți factori, precum ar fi informațiile de care dispuneți, oferta de pe piață, tehnologiile disponibile, costurile și vizibilitatea;
- Identificați-vă nevoile de achiziții și exprimați-le în mod corespunzător. Alegeți un titlu „verde” pentru a comunica politica instituției dvs. către cei din exterior, asigurând transparență optimă pentru potențialii furnizori și pentru cetățenii pe care instituția îi deservește;
- Elaborați specificații clare și precise, folosind cerințe de mediu acolo unde este posibil (condiții admis/ respins):
 - căutați exemple ale caracteristicilor de mediu în baze de date/ eco-etichetare;
 - acționați pe baza celor mai bune practici ale autorităților contractante; folosiți comunicarea inter-instituțională drept o metodă de a obține și de a disemina informația;
 - folosiți o abordare științifică solidă a „costurilor pentru întregul ciclu de viață al produsului”;
 - folosiți specificații funcționale sau bazate pe performanță care să încurajeze oferte ecologice inovative;
 - luați în considerare performanțele de mediu, cum ar fi folosirea de materii prime, metode de producție durabile (atunci când este relevant pentru produsul sau serviciul final), eficiența energiei, energii regenerabile, emisii, deșeuri, „reciclabilitatea”, chimicale periculoase;
 - dacă nu sunteți siguri despre existența, prețul sau calitatea produselor verzi, cereți variante „verzi”. Stabiliți criteriile de selecție pe baza listei complete de criterii menționate în directivele de achiziții publice. Acolo unde este cazul,



includeți criteriile de mediu pentru a dovedi capacitatea tehnică de executare a contractului. Stabiliți criteriile de atribuire: atunci când se folosește criteriul „ofertei celei mai avantajoase din punct de vedere economic”, inserați criteriile relevante de mediu fie pentru a compara ofertele verzi între ele (în cazul în care specificațiile tehnice definesc contractul ca fiind „verde”) sau ca o metodă de a introduce un element de mediu (în cazul în care specificațiile tehnice definesc contractul într-o formă neutră) și dându-i acestuia o anumită pondere. Luați în considerare costurile întreg ciclului de viață!

- Folosiți clauzele de performanță a contractului ca pe un mod de a stabili mai multe condiții relevante de mediu în plus față de contractul „verde”. Acolo unde este posibil, insistați asupra metodelor de transport prietenoase pentru mediu;
- Asigurați-vă mereu că tot ceea ce cereți de la potențialii licitatori și ofertele lor au legătură cu obiectul contractului

Care este legătura între achizițiile publice și protecția mediului?

Autoritățile publice sunt mari consumatoare în Europa, cheltuind aproximativ 16% din Produsul Intern Brut al UE (o sumă echivalentă cu jumătate din PIB-ul Germaniei).

Folosind puterea lor de cumpărare pentru a opta pentru bunuri și servicii care protejează mediul, ele pot aduce o contribuție importantă pentru dezvoltarea durabilă. Achizițiile publice verzi acoperă zone precum cumpărarea de computere și clădiri eficiente din punct de vedere energetic, echipament de birou făcut din produse din lemn provenit din păduri administrate în mod durabil,

Achiziții Verzi: beneficii de mediu

hârtie reciclată, mașini electrice, transport public ecologic, cantine cu alimente organice, electricitate provenind din surse de energie regenerabile și sisteme de aer condiționat care să corespundă soluțiilor tehnice celor mai avansate pentru protecția mediului.

Achizițiile verzi se referă de asemenea și la influențarea pieței prin puterea exemplului. Prin promovarea achizițiilor verzi, autoritățile publice pot realmente stimula industria să dezvolte tehnologii ecologice. În cazul anumitor sectoare de producție, lucrări și servicii, impactul poate fi în mod deosebit semnificativ, întrucât instituțiile publice comandă o parte largă a pieței (computere și clădiri eficiente din punct de vedere energetic, transportul public, șamd).

În final, prin luarea în considerare a costurilor aferente întregului ciclu de viață ale unui contract, achizițiile publice verzi dau posibilitatea de a economisi bani protejând în același timp mediul. Cumpărând în mod înțelept, se pot economisi materiale și energie, se poate reduce cantitatea de deșeuri și poluarea și se încurajează modelele durabile de comportament.

Potențiale beneficii de mediu

Comisia Europeană a cofinanțat un proiect de cercetare pentru a evalua în mod științific potențialele beneficii de mediu care s-ar obține dacă achizițiile publice verzi ar fi adoptate pe scară largă în UE. Rezultatele au produs următoarele concluzii:

- Dacă toate autoritățile publice din UE ar cere electricitate „verde”, s-ar economisi echivalentul a 60 de milioane de tone de CO₂, ceea ce este echivalent cu 18 % din angajamentul UE de reducere a gazelor cu efect de seră luat sub Protocolul de la Kyoto. S-ar putea realiza aproape aceeași economisire dacă autoritățile publice ar opta pentru clădiri eco-eficiente.
- Dacă toate autoritățile publice din UE ar opta pentru computere mai eficiente din punct de vedere energetic, direcționând astfel întreaga piață, aceasta ar duce la economisire de 830.000 de tone de CO₂.

- Dacă toate autoritățile publice europene ar opta pentru toalete și instalații sanitare eficiente în clădirile lor, aceasta ar reduce consumul de apă cu 200 milioane tone (echivalent cu 0.6 % din consumul total al gospodăriilor la nivelul UE).

Contextul legal și politic

Mult timp, autoritățile contractante nu au luat cu adevărat în considerare valoarea de mediu a bunurilor, serviciilor și a lucrărilor. Cu toate acestea, contextul politic și economic global s-a schimbat, o dată cu apariția conceptului de dezvoltare durabilă – „dezvoltare care satisface nevoile prezentului fără să compromită capacitatea generațiilor viitoare de a-și satisface propriile necesități” – și cu nevoia de a lua în considerare aspectele de mediu în toate celelalte politici (în paralel cu aspectele economice și sociale).

De la includerea sa în Tratatul din 1997, dezvoltarea durabilă este recunoscută ca și un scop fundamental al UE. În 2000, la Lisabona, liderii UE au proclamat obiectivul de a face UE ‘cea mai competitivă și dinamică economie bazată pe cunoaștere din lume, capabilă de creștere economică durabilă cu locuri de muncă mai multe și mai bune și o mai bună coeziune socială’ până în 2010. Strategia Lisabona a fost completată cu un al treilea pilon, cel de mediu, după adoptarea strategiei de dezvoltare durabilă a UE la Consiliul European de la Gothenburg din 2001. Această strategie a marcat un punct de cotitură. Scopul era promovarea creșterii economice și a coeziunii sociale acordând atenția corespunzătoare protecției mediului. Acest lucru implică faptul că obiectivele de mediu trebuie evaluate împreună cu impactul economic și social, astfel încât să se poată găsi soluții care să aducă câștig pentru economie, ocuparea forței de muncă și mediu.

Alimente și servicii de catering

Fișa produsului pentru achiziții publice ecologice (APE)

Pentru alimente, criteriile de bază vizează metodele de producție ecologică și deșeurile provenite din ambalaje. Criteriile complete vizează și alte aspecte, cum ar fi achiziția de alimente produse conform standardelor de producție integrată și bunăstarea animalelor.

Pentru serviciile de catering, criteriile de bază se concentrează pe alimentele ecologice, reducerea la minim a deșeurilor și colectarea selectivă; criteriile complete se concentrează, în plus, pe criterii de selecție ecologice, utilizarea hârtiei și a produselor de curățenie, echipamente de bucătărie, nutriție etc.

Principalele tipuri de impact asupra mediului

IMPACT	ABORDARE
<ul style="list-style-type: none">• Eutrofizare, acidificare și impact toxic asupra sănătății umane și mediului (plante și animale) din cauza reziduurilor de îngrășăminte și de pesticide prezente în apă, aer, sol și alimente;• Impact negativ asupra sănătății ocupaționale a agricultorilor, din cauza manipulării și utilizării greșite a anumitor pesticide și îngrășăminte;• Eroziunea solului, distrugerea pădurilor și pierderea biodiversității, cauzate de practici agricole improprie, producție supraindensivă de animale și practici intensive de pescuit și acvacultură;• Cruzime față de animale, din lipsa respectului pentru bunăstarea acestora;• Consum ridicat de energie electrică și de apă în procesele de producție și prelucrare a alimentelor;• Deșeuri de ambalaje.	<ul style="list-style-type: none">• Achiziția de alimente ecologice;• Achiziția de alimente fabricate în "sisteme de producție integrată";• Achiziția de produse marine sau de acvacultură pescuite sau produse în mod sustenabil;• Achiziția de produse de origine animală cu standarde de bunăstare ridicate;• Achiziția de produse sezoniere;• Achiziția în vrac sau în ambalaje cu conținut reciclat ridicat;• Utilizarea de tacâmuri, veselă, pahare și fețe de masă refolosibile;• Utilizarea de produse din hârtie ecologice;• Colectarea selectivă a deșeurilor și formarea personalului.

✓ Produse din categoria „Alimentație”



Humusil

Îngrășământ natural, biologic, brevetat, fără chimicale, pentru legume și fructe sănătoase, copaci, plante, flori și semințe.

>Producător: Alimentație / cod 01



Cereale de panificație și plante oleaginoase

Cereale de panificație și plante oleaginoase.

>Producător: Alimentație / cod 02

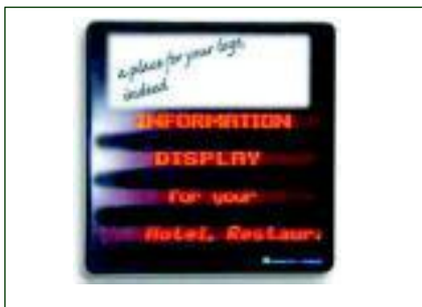


Biosecur F

Agent conservant și antimicrobian pentru industria alimentară.

>Producător: Alimentație / cod 03

✓ Produse din categoria „Computere și accesorii”



Panou cu LED-uri

Panouri cu LED-uri pentru transmiterea informațiilor către cetățeni.

>Producător: Computere / cod 01



Facturare electronică

Soluție de primire și plată a facturilor în format electronic.

>Producător: Computere / cod 02



Reciclare cartușe

Serviciu de colectare pentru consumabile de imprimantă și hardware.

>Producător: Computere / cod 03



Ecobutton

Dispozitiv cu ajutorul căruia poți reduce consumul de energie al oricărui computer.

>Producător: Computere / cod 04



Eco friendly USB

Flash drive USB din plastic reciclat și componente electronice netoxice.

>Producător: Computere / cod 05



Încărcător solar

Încărcător solar pentru telefoane mobile.

>Producător: Computere / cod 06

Echipamente IT de birou

Fișa produsului pentru achiziții publice ecologice (APE)

Echipamentele IT de birou tratate în prezentul document sunt incluse în trei grupe de produse:

- Computere - atât computere de birou (PC-uri), cât și computere portabile (notebook-uri);
- Monitoare;
- Echipamente de înregistrare și redare a imaginii - copiatoare, imprimante, scanere, faxuri și dispozitive multifuncționale (MFD).

1.1. PC-uri, notebook-uri și monitoare

Criteriile de bază pentru PC-uri, notebook-uri și monitoare se concentrează pe includerea de specificații tehnice referitoare la consumul de energie, deoarece acest aspect a fost identificat ca având cel mai important impact asupra mediului. Cerințele se bazează pe cerințele ENERGY STAR.

În plus, criteriile de bază includ câteva criterii simple, ușor de înțeles (și de verificat) care se referă la durata de viață a produselor. Aceste criterii privind durata de viață au fost selectate pe baza etichetei ecologice UE și a etichetelor Blue Angel și Nordic Swan.

1.2. Echipamente de înregistrare și redare a imaginii

Criteriile de bază pentru echipamentele de înregistrare și redare a imaginii se concentrează pe includerea de specificații tehnice care acoperă cerința referitoare la funcția duplex (când aparatul are o funcție de tipărire), la consumul de energie și la disponibilitatea pieselor de schimb, deoarece acestea implică cele mai semnificative efecte negative asupra mediului.

Criteriile complete includ mai multe aspecte pentru specificații și etapa de atribuire:

- Emisiile de zgomot;
- Utilizarea mercurului în iluminarea de fond a monitoarelor LCD;
- Dezasamblarea echipamentelor;
- Utilizarea în componentele din plastic a substanțelor ignifuge care prezintă anumite riscuri (cancirogene, mutagene sau dăunătoare pentru reproducere).

Principalele tipuri de impact asupra mediului

IMPACT	ABORDARE
<ul style="list-style-type: none"> • Consumul de energie și emisiile de dioxid de carbon (CO₂) rezultate; • Poluarea aerului, a solului și a apei, formarea de ozon (smog), bioacumularea sau expunerea lanțului alimentar și efectele asupra organismelor acvatice cauzate de constituenții periculoși, de exemplu conținutul de mercur al ecranelor LCD și unii aditivi ignifugi; • Impactul negativ asupra sănătății angajaților generat de zgomot, care provoacă stress persoanelor sensibile la astfel de sunete; • Utilizarea energiei, resursele finite și emisiile dăunătoare legate de producția de produse IT; • Generarea de deșeuri, inclusiv de ambalaje, și eliminarea finală a acestora. 	<ul style="list-style-type: none"> • Achiziția de modele eficiente din punct de vedere energetic; • Achiziția de produse cu cantitate limitată de constituenți nocivi și promovarea opțiunilor „vechi contra nou”; • Achiziția de produse cu nivel limitat de zgomot; • Proiectarea de produse în vederea reciclării, cu o durată de funcționare mai lungă și promovarea opțiunilor „vechi contra nou”; • Reducerea cantității de ambalaje utilizate; • Asigurarea caracterului reciclabil al ambalajelor folosite; • Intensificarea folosirii de ambalaje reciclate.

✓ Produse din categoria „Construcții”



Brădățel - Casă ecologică din lemn

Suprafața desfășurată: 80,26 mp
Dimensiuni minime ale terenului: 15/14,50 m

>Producător: Construcții / cod 01



Brateș - Casă ecologică din lemn

Suprafața desfășurată: 103,86 mp;
Dimensiunile minime ale terenului: 22,00/16,00 m

>Producător: Construcții / cod 02



Mesteacănul - Casă ecologică din lemn

Suprafața desfășurată: 80,26 mp
Dimensiunile minime ale terenului: 15,00/14,50 m

>Producător: Construcții / cod 03



Pereți case din lemn

Pereți case din lemn - lemnul este un bun regulator natural al climatului interior, "respiră" și ajută la aerisire

>Producător: Construcții / cod 04



Uși din lemn

Ușile din lemn pot fi realizate din esențe de molid, stejar, tei, cireș, lărice.

>Producător: Construcții / cod 05



Panouri SIP

SIP este un acronim pentru Structural Insulated Panels: 2 plăci OSB 15mm la exterior și spumă PIR la interior.

>Producător: Construcții / cod 06

✓ Produse din categoria „Cosmetică și igienă”



Săpunuri naturale Galador

Săpun natural, fabricat manual exclusiv din uleiuri vegetale și ingrediente de cea mai bună calitate

>Producător: Cosmetică / cod 01



Săpunuri naturale Lorelei

Săpun natural, realizat manual prin procedeul „la rece”, îmbogățit cu lavandă, cafea, lut roșu și verde, gălbenele și ovăz.

>Producător: Cosmetică / cod 02

Construcții

Fișa produsului pentru achiziții publice ecologice (APE)

Principalele tipuri de impact asupra mediului

IMPACT	ABORDARE
<p>Consumul de energie pentru încălzire, răcire, ventilație, apă caldă și energie electrică și emisiile de CO2 rezultate</p> <p>Consumul de resurse naturale</p> <p>Consumul resurselor de apă dulce, atât în timpul construcției, cât și în cursul etapei de utilizare</p> <p>Emisii de substanțe dăunătoare sănătății umane și mediului pe durata producției sau a scoaterii din uz a materialelor de construcție, care provoacă poluarea aerului și a apei.</p> <p>Impact negativ asupra sănătății utilizatorilor cădirilor, cauzat de materialele de construcție care conțin substanțe periculoase</p> <p>Emisiile de CO2 generate de transportul materialelor și produselor pentru construcții</p> <p>Generarea de deșeuri</p>	<p>Maximizarea performanței energetice a clădirilor. Asigurarea unor standarde înalte de eficiență energetică pentru sistemele de încălzire, răcire, ventilație și apă caldă și pentru dispozitivele electronice.</p> <p>Utilizarea de contracte cu garantarea executării încheiate cu companiile de servicii energetice. Încurajarea utilizării surselor de energie regenerabile localizate (SER) și a cogenerării cu randament ridicat.</p> <p>Includerea unei abordări sistematice privind ciclul de viață (LCA) pentru materialele de construcție. Încurajarea folosirii de resurse și materiale de construcție/izolatoare colectate și produse în mod sustenabil.</p> <p>Încurajarea instalării de tehnologii de vârf pentru economisirea apei și reducerea consumului de apă dulce în timpul procesului de construcție.</p> <p>Încurajarea utilizării de materiale de construcție netoxice, contând, de asemenea, pe disponibilitatea materialelor de construcție pe bază de materii prime reciclabile.</p> <p>Încurajarea folosirii de substanțe/materiale înlocuitoare pentru materialele de construcție care conțin substanțe periculoase, contând, de asemenea, pe disponibilitatea materialelor de construcție pe bază de materii prime reciclabile.</p> <p>Utilizarea de vehicule eficiente din punct de vedere energetic pentru transport și pe șantierul de construcție. Aplicarea de sisteme eficiente de management al lanțului de aprovizionare.</p> <p>Reducerea la minim a volumului de deșeuri generate și asigurarea unei gestionări corespunzătoare a deșeurilor provenite din demolări și din construcții.</p>

Produse și servicii de curățenie

Fișa produsului pentru achiziții publice ecologice (APE)

Produse de curățenie

Achiziționarea produselor de curățenie reprezintă pentru autoritățile contractante o provocare deosebită, având în vedere complexitatea informațiilor chimice care trebuie să fie evaluate. Criteriile prezentate aici sunt preluate din eticheta ecologică UE pentru produse de curățenie. Această etichetă constituie un instrument de verificare util și fiabil, deoarece presupune verificarea de către o parte terță. Produsele care poartă eticheta ecologică UE îndeplinesc atât criteriile de bază, cât și pe cele complete. În ceea ce privește produsele care nu poartă eticheta ecologică, autoritatea contractantă va trebui să verifice dacă acestea respectă specificațiile tehnice, pe baza unei documentații corespunzătoare furnizate de ofertant, precum un dosar tehnic al producătorului sau un raport de încercare de la un organism recunoscut.

Criteriile de bază menționate mai jos includ criteriile etichetei ecologice UE care pot fi verificate cel mai ușor de autoritatea contractantă și care cuprind principalele tipuri

de impact asupra mediului. Criteriile complete utilizează toate criteriile etichetei ecologice UE.

Servicii de curățenie

Numeroase autorități au desemnat contractanți privați pentru furnizarea serviciilor de curățenie. Procedura de licitație pentru selectarea contractantului oferă posibilitatea de a îmbunătăți performanța acestor servicii în ceea ce privește protecția mediului și a sănătății.

Reducerea consumului de substanțe chimice de curățare prin utilizarea unor cantități corespunzătoare sau a unor tehnici noi de curățare reprezintă o metodă deosebit de eficientă pentru a reduce impactul produselor și serviciilor de curățenie asupra mediului.

La nivelul de bază, recomandările se axează pe asigurarea faptului că produsele utilizate respectă criterii stricte de protecție a mediului, cum s-a menționat mai sus. La nivelul complet, pe lângă impunerea de criterii mai stricte pentru produsele utilizate, se fac recomandări și în ceea ce privește definirea modului în care trebuie prestat serviciul.

Principalele tipuri de impact asupra mediului

IMPACT	ABORDARE
<ul style="list-style-type: none">• Poluarea aerului, formarea ozonului (smog), bioacumulare sau expunerea lanțului trofic și efecte periculoase asupra organismelor acvatice sau creșterea accentuată a numărului de organisme acvatice nedorite, ceea ce poate duce la degradarea calității apei din cauza folosirii anumitor substanțe ce intră în alcătuirea agenților de curățare.• Impact negativ asupra sănătății la locul de muncă a angajaților, determinat de utilizarea anumitor agenți de curățare care conțin solvenți clasificați drept periculoși pentru sănătate.• Generarea de deșuri de ambalaje.	<ul style="list-style-type: none">• Evitarea produselor care nu sunt necesare.• Diminuarea consumului de produse prin revizuirea planurilor și tehnicilor de curățenie.• Evitarea anumitor substanțe sau ingrediente din compoziția produselor de curățare. Îmbunătățirea formării personalului de curățenie.• Reducerea cantității de ambalaje utilizate. Asigurarea posibilității de reciclare a ambalajelor utilizate. Sporirea gradului de utilizare a ambalajelor reciclate.

✓ Produse din categoria „Curățenie eco”



Protect Tire

Produs ecologic conceput pentru a curăța tapițerii auto din piele naturală, anvelope și covorașe din cauciuc etc.

>Producător: Curățenie eco / cod 01



Eleven One

Produs netoxic, neinflamabil, organic, biodegradabil, ecologic, poate spăla un autoturism murdar în cca. 15-20 minute.

>Producător: Curățenie eco / cod 02



Odor Eliminator

Odorizant antibacterian profesional ce conține o enzimă activă pentru eliminarea definitivă a mirosurilor neplăcute.

>Producător: Curățenie eco / cod 03

✓ Produse din categoria „Energie”



Soluții energetice eco

Case prefabricate eficiente, fotovoltaice, colectoare solare, arzătoare de pelete etc.

>Producător: Energie / cod 01



Lampă cu LED-uri

Lampă cu LED-uri pentru iluminat stradal. Putere: 120 W

>Producător: Energie / cod 02



Lampă cu LED-uri

Lampă cu LED-uri pentru iluminat stradal. Putere: 90 W

>Producător: Energie / cod 03



Lampă cu LED-uri

Lampă cu LED-uri pentru iluminat stradal. Putere: 60 W

>Producător: Energie / cod 04



Lampă cu LED-uri

Lampă cu LED-uri pentru iluminat stradal. Putere: 120 W

>Producător: Energie / cod 05



Sistem solar pentru iluminat public

Sistem solar pentru iluminat public

>Producător: Energie / cod 06

Electricitate

Fișa produsului pentru achiziții publice ecologice (APE)

Cea mai directă metodă de a reduce impactul consumului de electricitate asupra mediului este să se reducă cererea – prin aducerea unor îmbunătățiri în domeniul eficienței energetice în ceea ce privește clădirile publice și achiziționarea unor produse consumatoare de energie mai eficiente din acest punct de vedere și prin intermediul unor măsuri vizând comportamentul consumatorului.

Prezenta fișă a produsului include o notă de implementare cu privire la serviciile energetice vizând îmbunătățirea eficienței energetice a unei anumite clădiri, pentru care se organizează adeseori licitații în paralel sau în combinație cu

procedura de achiziție pentru furnizarea de electricitate.

În ceea ce privește criteriile de bază, specificațiile se axează pe cantitatea de electricitate furnizată din surse de energie regenerabile (RES-E) (cantitate recomandată 50%). Criteriile de atribuire au ca obiectiv încurajarea folosirii unui procent mai mare de RES-E, care să depășească valoarea minimă menționată în specificații.

În ceea ce privește criteriile complete, specificațiile recomandă 100% RES-E.

Principalele tipuri de impact asupra mediului

IMPACT	ABORDARE
<ul style="list-style-type: none">• CO₂ și alte emisii de gaze provocate de generarea electricității pe bază de combustibili fosili.• Impact asupra sănătății umane, asupra biodiversității și a resurselor de apă determinat de extracția de materiale, precum exploatarea minelor (cărbuni) și forajul (petrol), și de tratarea deșeurilor.• Exploatarea resurselor finite de combustibili fosili.	<ul style="list-style-type: none">• Creșterea procentului de electricitate produsă din surse de energie regenerabile (RES-E).• Creșterea procentului de electricitate produsă din cogenerarea cu randament ridicat.

☑ Produse din categoria „Energie”



Instalație solară

Instalație solară exterioară cu circuit închis, sub presiune, pentru prepararea apei calde menajere.

>Producător: Energie / cod 07



Instalație solară

Instalație solară exterioară cu circuit deschis, fără presiune, pentru prepararea apei calde menajere.

>Producător: Energie / cod 08



Instalație solară mixtă

Instalație solară mixtă (colector solar exterior, restul interior) cu circuit închis, sub presiune.

>Producător: Energie / cod 09



Panouri fotovoltaice

Panouri fotovoltaice pentru generare de energie electrică, curent continuu.

>Producător: Energie / cod 10



Iluminat stradal cu LED

Iluminat stradal solar cu LED.

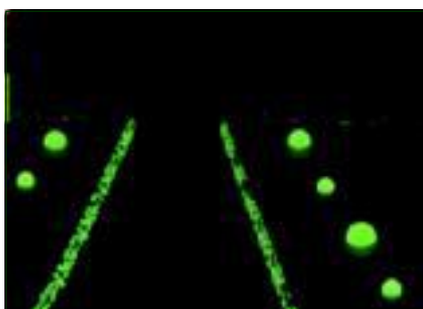
>Producător: Energie / cod 11



Sisteme de semnalizare

Sisteme de semnalizare și marcaje fotoluminescente PSI/SSM/SSU.

>Producător: Energie / cod 12



Vopseluri

Vopseluri speciale pe bază de polimeri fotosensibili și termosensibili.

>Producător: Energie / cod 13



Cazane eco

Cazane ecologice pe combustibil solid tip lemn, pelete.

>Producător: Energie / cod 14



Cazan tocătură lemnoasă

Cazan tocătură lemnoasă, putere 35-46 kW, în funcție de combustibil.

>Producător: Energie / cod 15

☑ Produse din categoria „Energie”



Cazan pe brichete

Cazan pe brichete din lemn Atmos, cu gazeificare, eficiență până la 90%.

>Producător: Energie / cod 16



Cazan pe peleți

Cazan pe peleți Atmos, cu randament de 90-93%, exploatare automată, îndepărtare automată a cenușii.

>Producător: Energie / cod 17



Panouri solare

Panouri solare Bosch, economie de până la 70% la prepararea apei calde menajere și până la 30% la încălzirea locuinței.

>Producător: Energie / cod 18



Pompe căldură

Pompe căldură Bosch, gamă de puteri: 6 kW, 7 kW, 9 kW, 11 kW, 14 kW, 17 kW.

>Producător: Energie / cod 19



Panouri termice

Panouri termice infraroșii; transformă energia electrică în căldură.

>Producător: Energie / cod 20



Sistem pentru iluminat

Sistem pentru iluminat solar stradal eSHINE, pentru stații de autobuz, avertizare și iluminat arhitectural.

>Producător: Energie / cod 21



Panou solar

Panou solar cu tuburi vidate, performanță ridicată chiar și la temperaturi scăzute.

>Producător: Energie / cod 22



Turbine eoliene

Turbine eoliene cu puteri între 50 kW și 2,5 MW.

>Producător: Energie / cod 23



Hidrocentrale

Hidrocentrale flotabile / submersibile cu puteri între 5 kW și 250 kW.

>Producător: Energie / cod 24

☑ Produse din categoria „Energie”



Panouri fotovoltaice monocristaline

Panouri fotovoltaice monocristaline, certificate TUV și CE.

>Producător: Energie / cod 25



Colectoare solare plane și cu tuburi vidate

Colectoare solare plane și cu tuburi vidate, certificate CE.

>Producător: Energie / cod 26



Generatoare eoliene

Generatoare eoliene până la 5 kW, certificate CE.

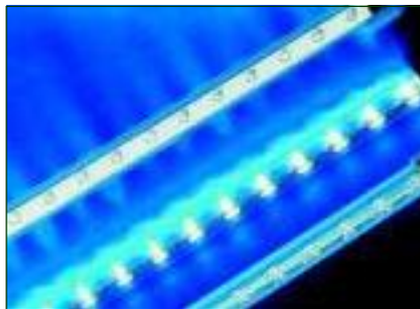
>Producător: Energie / cod 27



Panouri radiante în infraroșu

Panouri radiante în infraroșu, cu puteri între 130 W și 1000 W.

>Producător: Energie / cod 28



Iluminat cu LED-uri

Iluminat economic cu LED-uri, certificate CE.

>Producător: Energie / cod 29



Instalații biogaz

Design și construcție de instalații de biogaz, la cheie.

>Producător: Energie / cod 30



Panou solar plan

Panou solar plan Thermosolar, suprafața brută 2,03 mp, suprafața absorbantului 1,78 mp, dimensiuni 1040x2040 mm.

>Producător: Energie / cod 31



Pompă de căldură

Hotty este o pompă de căldură reversibilă aer-apă proiectată pentru utilizarea în aplicații rezidențiale și comerciale mici.

>Producător: Energie / cod 32



Kit fotovoltaic

Kit fotovoltaic de 1.850 W compus din 10 module fotovoltaice și un inverter cu întrerupător DC integrat.

>Producător: Energie / cod 33

☑ Produse din categoria „Energie”



Sistem solar

Sistem solar eficient și compact ca sursă complementară pentru încălzire.

>Producător: Energie / cod 34



Pompă de căldură sol-apă

Pompă de căldură sol-apă pentru încălzire-răcire, putere termică 10,1 kW.

>Producător: Energie / cod 35



Pompă de căldură apă-apă

Pompă de căldură de interior apă-apă, cu apă de puț pentru încălzire-răcire.

>Producător: Energie / cod 36



Spoturi cu LED

Spoturi cu LED, putere de la 1W la 15W, culoare Warm white și Daylight white.

>Producător: Energie / cod 37



Becuri cu LED

Becuri cu LED, putere de la 1W la 10W, culoare Warm white și Daylight white.

>Producător: Energie / cod 38



Lămpi cu LED

Lămpi cu LED pentru tavan, putere de la 1W la 28W, culoare Warm white, Daylight white.

>Producător: Energie / cod 39



Tuburi LED

Tuburi LED, putere de la 6W la 38W, culoare Warm white și Daylight white.

>Producător: Energie / cod 40



Benzi LED flexibile

Benzi LED flexibile, 30/60/120 LED-uri pe metru, 5 m pe rolă, serie coloristică completă RGB.

>Producător: Energie / cod 41

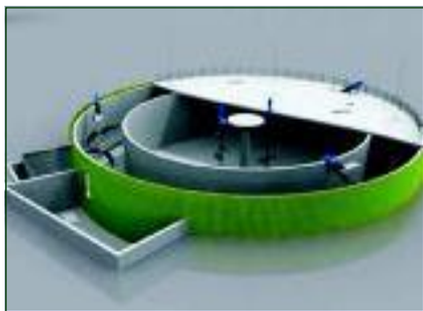


LED-uri pentru autovehicule

LED-uri pentru autovehicule, 3000 de tipuri de becuri cu LED/lămpi de ceață etc.

>Producător: Energie / cod 42

☑ Produse din categoria „Energie”



Instalații biogaz

instalații de obținere a energiei electrice și termice din surse regenerabile prin extragerea biogazului.

>Producător: Energie / cod 43



Peleți din fag

Diametru 6 mm, lungime < 50 mm, densitate volumetrică 1,31 kg/dm³, umiditate 3,6 %, putere calorică 18,24 MJ/kg.

>Producător: Energie / cod 44



Brichete din fag

Diametru 80 mm, lungime 250 mm, densitate volumetrică 0,93 kg/dm³, umiditate 8,3 %, putere calorică 18,04 MJ/kg.

>Producător: Energie / cod 45



Centrală pe peleți

Centrală pe peleți, cu randament de cca. 93%.

>Producător: Energie / cod 46



Sobă pe peleți

Sobă pe peleți cu aer cald.

>Producător: Energie / cod 47

☑ Produse din categoria „Hârtie”



Hârtie 100% reciclată

Hârtie de calitate premium obținută din fibre 100% reciclate, ambalată în hârtie reciclată.

>Producător: Hârtie / cod 01



Hârtie albită fără clor

Produsul nu conține clor; acesta este albit folosind oxigenul și peroxidul de hidrogen.

>Producător: Hârtie / cod 02



Hârtie 30% reciclată

Produs ambalat în hârtie 100% reciclată, 30% fibră reciclată în stratul interior, straturile de la exterior sunt albite fără clor.

>Producător: Hârtie / cod 03

✓ Produse din categoria „Hârtie”



Hârtie certificată FSC

Produs atestat "Forest Stewardship Council" - sistem de atestare a managementului forestier responsabil.

>Producător: Hârtie / cod 04



Hârtie certificată FSC

Produs atestat "Forest Stewardship Council" - sistem de atestare a managementului forestier responsabil.

>Producător: Hârtie / cod 05



Hârtie cu vioarele

Hârtie cu vioarele, din hârtie 100% reciclată, produs personalizat.

>Producător: Hârtie / cod 06

✓ Produse din categoria „Managementul deșeurilor”



Bioactivatori EUROVIX

Produse ce conțin microorganisme nemodificate genetic, enzime etc. pentru tratarea substanțelor organice.

>Producător: Deșeuri / cod 01



Presă de balotat deșeuri

Deșeurile sunt comprimate în rapoarte de până la 25:1 și pot fi legate cu benzi de plastic sau sârmă.

>Producător: Deșeuri / cod 02



Presă de balotat deșeuri

Presa este destinată comprimării sticlelor PET / UBC fără capac sau perforate.

>Producător: Deșeuri / cod 03



Presă de balotat deșeuri

Presă de balotat automată potrivită pentru compactarea materialelor: hârtie, carton, folie, sticle PET / UBC.

>Producător: Deșeuri / cod 04



Perforator PET

Perforator PET, productivitate orara (mc) maxim 220, tipuri de sticle prelucrate (l) maxim 2,5.

>Producător: Deșeuri / cod 05



Containere

Containere compactoare mobile pentru evacuarea unor volume mari de deșeuri.

>Producător: Deșeuri / cod 06

Hârtie de copiat și hârtie grafică Fișa produsului pentru achiziții publice ecologice (APE)

Prezenta fișă reglementează achizițiile de hârtie de copiat și hârtie grafică. Această categorie cuprinde hârtie neimprimată pentru scris, imprimare sau copiere (până la 170g/m²), vândută în coli sau suluri.

Produsele finite din hârtie, precum blocurile de scris, caietele de desen, calendarele, manualele etc. nu au fost incluse.

Criteriile sunt extrase din eticheta ecologică europeană, eticheta Nordic Swan și eticheta Blue Angel.

Sunt propuse seturi diferite de criterii pentru:

- Hârtie pe bază de fibre de hârtie recuperată, hârtie reciclată (accent pe eticheta Blue Angel).
- Hârtie pe bază de fibre neprelucrate (accent pe eticheta ecologică europeană și pe eticheta Nordic Swan).

Autorităților contractante li se recomandă să facă trimitere la ambele seturi de criterii, ca moduri alternative de atingere a obiectivului de a cumpăra hârtie ecologică, pentru a crește la maxim concurența și a evita discriminarea.

Principalele tipuri de impact asupra mediului

IMPACT	ABORDARE
<ul style="list-style-type: none">• Distrugerea pădurilor și posibilă pierdere a biodiversității;• Emisiile în aer și în apă în timpul producției hârtiei și celulozei;• Consum de apă și energie în timpul producției;• Consumul de substanțe chimice în timpul producției;• Generarea de deșeuri în timpul producției, precum rebuturi și nămoluri de epurare.	<ul style="list-style-type: none">• Achiziții de hârtie pe bază de fibre de hârtie recuperate de la consumatorii finali (hârtie reciclată) sau hârtie pe bază de fibre neprelucrate exploatate în mod legal și/sau sustenabil;• Achiziții de hârtie produsă prin procese care au un consum de energie și emisii reduse;• Evitarea utilizării anumitor substanțe la producerea și înălbirea hârtiei.

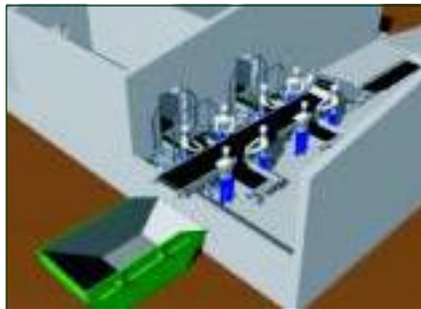
✓ Produse din categoria „Managementul deșeurilor”



Tehnologii în managementul deșeurilor

Toată gama de instalații pentru reciclarea deșeurilor.

>Producător: Deșeurii / cod 07



Stație sortare deșeurii

Stație sortare deșeurii, cu buncăr, bandă de sortare, transportor magnetic și panou de comandă centralizat.

>Producător: Deșeurii / cod 08

✓ Produse din categoria „Materii prime”



Fibră sintetică poliestică

Fibră sintetică poliestică, tip bumbac și lână, albă și colorată, siliconizată, antibacteriană, cu întârziere la ardere.

>Producător: Materii prime / cod 01



Banda PET

Banda PET, lățimi între 9-32mm, grosime între 0.5-1.4mm, embosată sau netedă, utilizată la ambalarea materialelor.

>Producător: Materii prime / cod 02



Materii prime din materiale reciclate

Materii prime - fracții de aluminiu, cupru, fier, plastic (ABS, PS, PVC, PE, PP).

>Producător: Materii prime / cod 03

✓ Produse din categoria „Transporturi”



Autobuze

Autobuze echipate cu motoare EEV (Enhanced Environmentally friendly Vehicles – Vehicule ecologice avansate).

>Producător: Transporturi / cod 01

Transporturi

Fișa produsului pentru achiziții publice ecologice (APE)

Tipurile de vehicule achiziționate de administrațiile publice variază foarte mult, de la cele de uz curent (de exemplu vehiculele oficiale, vehiculele organelor de control, furgonete sau echipamente de grădinarit) la vehicule de urgență (ambulanțe, mașini de pompieri, mașini și autodube de poliție) și vehicule speciale (mașini de măturat, mașini de gunoi, autobuze etc.).

S-au elaborat criteriile pentru următoarele trei grupe de produse:

- Autoturisme achiziționate direct sau în sistem de leasing/închiriere;
- Vehicule și servicii de transport public;
- Mașini și servicii de colectare a deșeurilor.

1.1. Autoturisme și vehicule ușoare

În ceea ce privește autoturismele și vehiculele ușoare, criteriile de bază se vor raporta în special la emisiile de CO₂ și la alte tipuri de emisii poluante și la emisiile de zgomot.

1.2. Vehicule și servicii de transport public

În ceea ce privește achiziționarea autobuzelor, criteriile de bază subliniază caracteristicile

principale ale autobuzelor cu privire la protecția mediului și a sănătății, precum gazele de eșapament și emisiile de zgomot (prin definirea anumitor caracteristici tehnice ale vehiculelor).

1.3. Autocamioane și servicii de colectare a deșeurilor

În ceea ce privește serviciile de transport, licitațiile pentru prestarea serviciilor de colectare a deșeurilor se adresează într-o măsură din ce în ce mai mare societăților private. Prin urmare, s-au elaborat criteriile atât pentru achiziționarea directă de autocamioane, cât și pentru achiziționarea de servicii de colectare a deșeurilor.

Criteriile sunt foarte asemănătoare celor aplicate în cazul autobuzelor, deoarece autocamioanele sunt de asemenea vehicule grele.

Singura diferență este că, în privința autocamioanelor, se recomandă excluderea criteriilor privind GSI (Gear Shift Indicator - indicator de schimbare a vitezei) și GWP (Global Warming Potential - potențialul de încălzire globală).

Principalele tipuri de impact asupra mediului

IMPACT	ABORDARE
<ul style="list-style-type: none"> • Emisii de CO₂ • Emisii poluante, inclusiv NO_x, NMHC și pulberi, care pot provoca: <ul style="list-style-type: none"> - probleme de sănătate locale (în special ale sistemului respirator) - daune pentru mediu, clădiri și monumente • Poluare fonică • Consum de energie • Generarea de deșeuri de uleiuri lubrifiante și pneuri 	<ul style="list-style-type: none"> • Achiziționarea de vehicule cu nivel scăzut de emisii; • Achiziționarea de vehicule care pot funcționa pe bază de energie din surse regenerabile (biocombustibili, electricitate produsă din surse de energie regenerabile, hidrogen obținut din surse de energie regenerabile); • Reducerea consumului de combustibil prin șofat ecologic, sisteme de monitorizare a presiunii în pneuri și indicatori de schimbare a vitezei; • Reducerea consumului de combustibil prin utilizarea de uleiuri lubrifiante cu viscozitate redusă și pneuri cu rezistență redusă la rulare; • Achiziționarea de vehicule cu sisteme de aer condiționat cu răcitor cu GWP (potențial de încălzire globală) redus; • Achiziționarea de pneuri ecologice și de uleiuri lubrifiante regenerate; • Asigurarea colectării și gestionării corespunzătoare a uleiurilor lubrifiante și a pneurilor uzate.

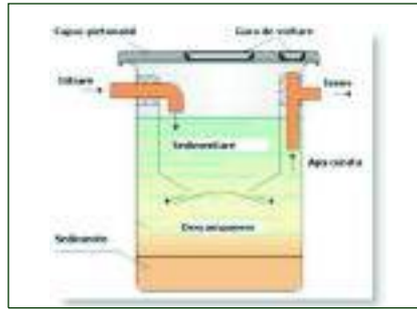
✓ Produse din categoria „Tratarea apei”



Separator de grăsimi

Separatorul de grăsimi este folosit pentru separarea din apă a uleiului și grăsimii de origine animală și vegetală.

>Producător: Tratarea apei / cod 01



Fosă septică

Pentru apele reziduale ale așezărilor ce nu se pot conecta la rețeaua centralizată de canalizare.

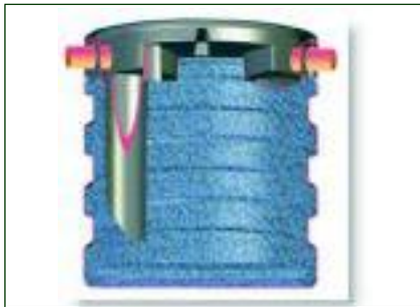
>Producător: Tratarea apei / cod 02



Fosă septică

Pentru apele reziduale ale așezărilor ce nu se pot conecta la rețeaua centralizată de canalizare.

>Producător: Tratarea apei / cod 03



Filtru anaerobic

Sistem depurativ natural, static, cu filtru anaerobic, pentru tratarea substanțelor organice.

>Producător: Tratarea apei / cod 04



Microstații de epurare

Microstații de epurare începând de la 7 echivalenți locuitori până la 10.000 echivalenți locuitori.

>Producător: Tratarea apei / cod 05

✓ Produse din categoria „Textile”



Sacoșă de pânză

Sacoșă din bumbac atestat organic, etichetă din hârtie reciclată, cerneala imprimeului este pe bază de apă.

>Producător: Textile / cod 01

Fișa produsului pentru achiziții publice ecologice (APE)

Prezenta fișă acoperă toate produsele care pot obține eticheta ecologică europeană pentru produse textile, respectiv:

- Îmbrăcăminte și accesorii din material textil: îmbrăcăminte și accesorii (precum batiste, eșarfe, poșete, sacoșe, rucsacuri, centuri etc.) cu un conținut de fibre textile de cel puțin 90% din greutate;
- Textile de interior: produse textile utilizate în interiorul locuințelor, cu un conținut de fibre textile de cel puțin 90% din greutate. Sunt excluse cele destinate acoperirii pereților și podelelor;
- Fibre, fire textile și țesături: destinate utilizării în îmbrăcăminte și accesorii textile, precum și în textilele de interior.
- Pentru „îmbrăcăminte și accesorii textile”, precum și pentru „textile de interior”: puful,

penele, membranele și materialele de acoperire nu se iau în considerare la calculul procentajului de fibre textile.

Pentru criteriile de bază, produsele care îndeplinesc criteriile enumerate (care sunt bazate pe eticheta ecologică europeană) vor fi conforme cu specificațiile. Au fost incluse criterii de atribuire suplimentare referitoare la utilizarea bumbacului obținut prin metode de producție ecologice și a fibrelor reciclate.

Criteriile complete includ anumite criterii specifice fibrelor și procesului de producție, extrase din specificațiile etichetei ecologice europene; în etapa de atribuire se încurajează utilizarea bumbacului obținut prin metode de producție ecologice, a fibrelor reciclate și a produselor care respectă anumite criterii suplimentare de acordare a etichetei ecologice europene.

Principalele tipuri de impact asupra mediului

IMPACT	ABORDARE
<ul style="list-style-type: none"> • Poluarea aerului, formarea ozonului (smog), bioacumulare sau expunerea lanțului alimentar și efectele dăunătoare asupra organismelor acvatice sau o dezvoltare accelerată a organismelor acvatice nedorite care pot degrada calitatea apei, din cauza utilizării necorespunzătoare a anumitor pesticide și îngrășăminte în producția de fibre, și a anumitor substanțe în timpul prelucrării fibrelor și produselor textile finale; • Impact negativ asupra sănătății ocupaționale a utilizatorilor, din cauza reziduurilor de anumite substanțe nocive pentru sănătatea umană. 	<ul style="list-style-type: none"> • Achiziționarea de produse textile obținute prin metode de producție ecologice; • Achiziționarea de textile uzate care pot fi reutilizate în scopul pentru care au fost produse sau achiziționarea de textile care conțin fibre reciclate; • Achiziționarea de textile al căror proces de producție implică o utilizare redusă de substanțe dăunătoare mediului; • Achiziționarea de textile cu o cantitate mai mică de reziduuri ale unor substanțe dăunătoare sănătății umane.

Furnizori și producători „verzi”

> Alimentație

Cod produs	Producător / furnizor	Date de contact
01	HUMUSIL ORGANIC Technology & Consulting	transbioil@yahoo.com Tel: +40 761.191.707
02	Julia Bio-Expo	http://www.biocoop.ro Ferma Haerle, nr. 9, Roșia, Sibiu Tel: +40 788.231.458 jbe_haerle@zappmobile.ro
03	SC Enzymes & Derivates SA	http://www.edr-ingredients.com Conacul Cantacuzino, Costișă, Neamț 617140 Tel: +40 2 342 659 24 fax: +40 2 342 659 29 secretariat@enzymes.ro

> Computere și accesorii

Cod produs	Producător / furnizor	Date de contact
01	SC Eutron Invest România SRL	http://www.eutron.ro Bd. Ficusului nr. 38A, Sector 1, București Tel:+40722.378.863
02	Factura Verde	www.facturaverde.ro Str. Azotului Nr. 10A, Brasov 505200, Făgăraș Mobil: +40 788 215 368 contact@facturaverde.ro
03	Office Green	www.officegreen.ro Str. Theodor Buzoiu, Nr. 1, Sector 2, 020317, București Tel: +40 31.104.17.41 Fax: +40 31.104.17.42 office@officegreen.ro
04-06	Promoteart International SRL	http://www.kdo.ro Str. Alexandru Constantinescu nr. 65, Sector 1, 011472, București Tel: +40 21.224.14.26/2 Mobil: +40722.235.601 bogdan@kdo.ro

Furnizori și producători „verzi”

> Construcții

Cod produs	Producător / furnizor	Date de contact
01-05	SC HD Stil Harabagiu SNC	www.hdstil.ro B-dul Traian Nr. 43, Hunedoara Tel: +40 254 71 33 84 / 71 09 00 Mobil: +40 761 128 741; +40 768 10 28 10 Fax: +40 254 713 384 office@hdstil.ro
06	Green Panel	http://www.green-panel.eu/en/homepage The Grand Offices (Marriott Grand Hotel) Calea 13 Septembrie 90, et 7, camera 7.14, Sector 5, București Tel: +40 21.311.24.78 Mobil: +40 758.085.487 Fax: +40 21.311.24.82 customer.service@green-panel.eu

> Cosmetică și igienă

Cod produs	Producător / furnizor	Date de contact
01	Galador SRL	http://www.galador.eu Loc. Sorostin nr. 173, Sibiu Tel: +40 269.258.256 Mobil: +40 744.918.769 lgagyi@gmail.com
02	Manufactura Lorelai	http://www.manufacturalorelai.ro manufacturalorelai.blogspot.com Mobil: +40 740 042 691 lorianandreea@yahoo.com , office@manufacturalorelai.ro

> Curățenie eco

Cod produs	Producător / furnizor	Date de contact
01-03	SANTAL PROD SRL	http://www.111.ro B-dul Republicii Nr.301 B, Ploiești, Prahova Tel: +40 244.516.218 Mobil: +40 722.111.060 Fax: +40 244.563.760 111@111.ro

Furnizori și producători „verzi”

> Energie

Cod produs	Producător / furnizor	Date de contact
01	ArchEnerg Renewable Energy and Building Trade Cluster	www.archenerg.eu Vadász utca 5, Szeged, Ungaria Tel: +36 62-640-420 Mobil: +36 30/227-68-02 info@archenerg.eu
02-06	Birta Group	http://seminee.info/ Calea Lugojului nr. 54, Timișoara, Timiș Tel: +40 0256.300.000 info@birta-kago.ro
07-11	DataS SRL	www.sunergizer.ro Str. Independenței, nr. 1, Târgu Secuiesc, Covasna Tel: + 40 267.364.847 Fax: + 40 267.362.199 office@sunergizer.ro
12	Deanca's Enviroment Group	www.deancas.aaz.ro Str. Principală, nr.33, Loc. Căprioara, com. Săvârșin, Arad 217271 Mobil: +40 720388040 petrescu_adrian2002@yahoo.com
13	DiscoverLight	http://www.discoverlight.ro/about.php Gheorghe Ionescu Sisești nr. 78 B, București Tel: +40 21.310.83.98 office.discoverlight@gmail.com
14	Distrimad SRL	www.incalzireculemne.ro Str. I.L. Caragiale nr. 15/18, Reșița, Caraș-Severin Tel: +40 355.411.749 Mobil: +40 722.399.235 contact@incalzireculemne.ro office@vigasromania.ro
15-19	SC INSTAL IMPEX SRL	www.instalimpex.ro Sediul Central: Str. Andrei Șaguna nr.29, Arad Tel: +40 357.423.906, +40257.211.292 Mobil: +40 742.030.393 office@instalimpex.ro comercial@instalimpex.ro service@instalimpex.ro

Furnizori și producători „verzi“

> Energie

Cod produs	Producător / furnizor	Date de contact
20	SC Lomo Impex SRL	http://www.lomoimpex.ro Str. Căpitan Grigore Ignat Nr. 8A, Arad Tel: +40 257.211.203 Mobil: +40 720.560.863
21	Overall Company	http://www.iluminat-solar.ro Oncești, 19/ 31, Sibiu Tel: +40 369301089 office@iluminat-solar.ro
22	PG Solar Systems (SC Metalmont SRL)	http://www.pgsolars.com Matei Corvin, Nr. 101, Bihor Tel: +40 359.465.983 metalmontsrl@gmail.com
23-24	SC Maresal SRL	Str. Ștefan cel Mare, bl. 199, sc. G, et. 1, Vaslui 730006 Mobil: +40 740 431000 Fax: +40 235 361769 maresal ltd@yahoo.com
25-29	SC TIM&JO SRL	http://www.solutiialternative.ro Str. Câmpina, nr. 21, Cluj-Napoca, Cluj Tel: +40 364117016 Mobil: +40 744409896; +40 745321231 Fax: +40 364815643 office@solutiialternative.ro
30	SCHACHTBAU ROMANIA SRL	http://www.schachtbau.ro Str. Dimitrie Racoviță 3B, Sector 2, București Tel: +40 21 315 00 20 Mobil: +40 722 328 777 Fax: +4 021 315 00 91 office@schachtbau.ro
31	Secpral Pro Instalații	http://www.secpralpro.ro Str. Vlad Țepeș, nr. 2 (Zona Traian Vuia nr.120), 400398, Cluj-Napoca Tel: +40 264 417 068/69 Fax: +40 264 403 333 razvan.pascu@secpralpro.ro secpralpro@adslexpress.ro secretariat@secpralpro-bucuresti.ro secpralpro_sibiu@clicknet.ro

Furnizori și producători „verzi”

> Energie

Cod produs	Producător / furnizor	Date de contact
32-36	Trigon Service	www.trigonservice.ro Str. Frăției nr.16A, Ploiești, 100305, Prahova 100305 Tel: +40 244.519.292 Fax: +40 244.512.380 trigonservice@gmail.com
37-42	WanYi International Corporation	www.wanyilight.com 511 Building A, Huafan road, Longhua, Shenzhen, China Tel: +86-755-61162683; Skype: skyjun586 Fax: +86-755-61162684 jun@wanyilight.com
43	SC Biogest SRL	http://www.biogest-international.de Str. George Coșbuc, nr. 1, Timișoara, Timiș Tel: +40 256.220.555 Mobil: +40 788.736.770 Fax: +40 256.220.555
44-47	SC ECO LEMN PRODUCTS SRL	www.ecolemn.info Str. Balta Sărată Nr. 1A, Caransebeș, Caraș Severin 325400 Tel: +40 255.517.775 Mobil: +40 745.157.760 Fax: +40 255.518.816 pin@ecolemn.info

> Hârtie

Cod produs	Producător / furnizor	Date de contact
01-05	Mondi Uncoated Fine Paper	http://www.mondigroup.com Str. W. Filderman, Nr. 4, Ap. 19, Sector 3, București Tel: +40 31.419.55.36/38 Mobil: +40 745.24.03.94; +40 747.11.85.21 Fax: +40 31.410.75.36 marius.sandu@mondigroup.com
06	Sensum Invest SRL	http://moaradehartie.ro/despre-noi Bucuresti Mobil: +40 788.596.024 contact@sensum.ro

Furnizori și producători „verzi”

> Deșeuri

Cod produs	Producător / furnizor	Date de contact
01	Gluon	www.gluon.ro Str. Arcadie Șeptilici 7B, Bacau 600234 Mobil: +40 755.081.095 ionut.amariei@gluon.ro
02-06	SC ROPECO BUCURESTI SRL	http://www.ropeco.ro Str Industriilor, Nr 10, Chiajna, Ilfov Tel: +40 21 317.37.50 office@ropeco.ro
07	SC Schuster SRL	http://www.schuster-teh.ro St. Al. Vlahuta, nr. 11, Oradea, Bihor 410086 Mobil: +40 766.269.263 Fax: +40 359.461.961 E-mail: office@schuster-teh.ro
08	Self Trust	http://www.selftrust.ro Mobil: +40 728 441 821 marketing@selftrust.ro

> Materii prime

Cod produs	Producător / furnizor	Date de contact
01-02	GREENTECH SA & GREENFIBER INTERNATIONAL SA	http://www.greenfiber.ro Al. Industriilor nr. 17, Buzău 120224 Mobil: +40 730 644 845 cristina.popescu@greenfiber.ro
03	GreenWEEE International SA	http://www.greenweee.ro Parc Industrial Frasinu, DJ 203D Buzau – Slobozia, km. 5-6, Com. Tintesti, Buzău 127642 Tel: +40 338.100.601, 602, 603 Mobil: +40 729.164.178 Fax: +40 338.100.604 office@greenweee.ro

Furnizori și producători „verzi”

> Transporturi

Cod produs	Producător / furnizor	Date de contact
01	SC ANADOLU AUTOMOBIL ROM SRL	www.isuzu.com.ro Șos. București- Ploiești nr. 110, Com. Ciolpani, Ilfov Tel: +40 21.266.83.09 Fax: +40 21.266.83.29 office@isuzu.com.ro vanzare@isuzu.com.ro

> Tratarea apei

Cod produs	Producător / furnizor	Date de contact
01-04	Emmeti Plast SRL	http://www.emmetiplast.ro Str. Depozitelor, nr. 10, Pitești, Argeș Tel: 0348 439334 Mobil: 0728 209050 Fax: 0348 439335 emmetiplast@hotmail.com
05	SC Apa Cres SRL	http://www.apacres.ro Str. Nicolae Titulescu, nr. 2, Brașov 500010 Tel: +40 268.413.087 apacres.romania@yahoo.com

> Textile

Cod produs	Producător / furnizor	Date de contact
01	ViitorPlus - Asociația pentru dezvoltare durabilă	www.viitorplus.ro Str. G-ral Ion Florescu, nr. 6, sector 3, București Tel: +40 31.432.86.65: viitorplus@viitorplus.ro



☑️ **Companiile își pot înscrie produsele**



„Cumpără Verde!” - despre proiect

Autoritățile publice din Uniunea Europeană cheltuiesc aproximativ 1.5 miliarde euro pe an pentru achiziționarea de produse și servicii, ceea ce este echivalentul a 16% din Produsul Intern Brut. În cadrul UE, potențialul achizițiilor publice verzi a fost scos în evidență pentru prima oară în Comunicarea Comisiei din 2003 privind politica integrată a produselor, iar în iulie 2008, Comisia a propus o țintă voluntară de 50 % achiziții publice ecologice care să fie atinsă de fiecare Stat Membru până în 2010. Planul de Acțiune aferent României a fost publicat în anul 2008 și acoperă perioada 2008-2013, stabilind ținte specifice pentru categorii de produse și servicii care pot fi achiziționate de instituțiile publice, conform legislației UE. Cu toate acestea, consumatorii, autorități publice “sunt încă reticenți față de produsele ecologice, în principiu din cauza lipsei de cunoștințe referitoare la produse și tehnologii ecologice, a prețului de cumpărare mai mare a produselor ecologice sau a prejudecății că acestea sunt mai scumpe precum și a ignorării efectelor negative pe care le generează producția și consumul de produse neecologice”. Informațiile din acest domeniu nu sunt vizibile, iar cumpărătorii de astfel de produse și servicii nu se cunosc reciproc, ceea ce amenință atingerea actualelor ținte asumate de România. De asemenea, lipsa conștientizării cumpărătorilor instituții publice conduce la o cerere foarte scăzută, ceea ce face ca piața să aibă dimensiuni reduse. Proiectul își propune:

- (1) Creșterea gradului de informare și conștientizare a autorităților publice locale privind sistemul de achiziții publice ecologice și
- (2) Îmbunătățirea accesului la informație privind furnizorii de produse ecologice la nivel național, iar grupurile țintă sunt reprezentate de autorități publice și companii care furnizează produse și servicii ecologice.

Publicația de față are rolul de a promova conceptul de achiziții verzi și de a informa administrația publică despre concept, despre definiția produselor ecologice, exemplificând

prin prezentarea companiilor și a produselor care sunt înscrise în baza de date disponibilă pe portalul web www.achizitiiverzi.ro. De asemenea, catalogul va contribui la promovarea ofertanților și la crearea unei legături mai strânse între solicitanții și ofertanții de produse și servicii ecologice.

Impactul proiectului vizează:

- crearea sau îmbunătățirea mecanismelor și a instrumentelor necesare pentru implementarea legislației naționale și europene în domeniul achizițiilor publice verzi;
- crearea contactului direct între sectorul public și furnizori privați de produse și servicii verzi, care va facilita colaborarea dintre aceștia pe viitor;
- o mai bună înțelegere a sistemului achizițiilor publice verzi de către contractori, care vor avea o sursă permanentă de informație pentru a cunoaște cum se pot orienta către produse verzi (referitor la modalitatea de achiziționare și contractare);
- introducerea pe piață a unor produse și servicii care nu sunt actualmente disponibile în România va crește interesul companiilor românești și va impulsiiona competiția pe piața de produse ecologice din România;
- companiile vor deveni conștiente de potențialul pieței de produse ecologice pe care sectorul public va intra ca și cumpărător și vor beneficia de instrumente de promovare care pot reprezenta un punct de plecare pentru extinderea activității lor.
- pe termen mediu și lung, consumul de energie și resurse al autorităților publice va scădea, aducând beneficii evidente asupra mediului.

Catalog realizat de TERRA Mileniul III în cadrul proiectului „Cumpără verde!”, finanțat de Guvernele Islandei, Principatului Liechtenstein și Norvegiei prin Mecanismul Financiar al Spațiului Economic European.

Conținutul acestui material nu reprezintă în mod necesar poziția oficială a Mecanismului Financiar SEE.

Editor: **Fundația TERRA Mileniul III**

Str. Armand Călinescu nr. 7
etaj 5, ap. 20, 021011 București
Tel.: 021 314 12 27
Fax: 021 300 37 00
Web: www.terraiii.ngo.ro



Catalog tipărit pe hârtie 100% reciclată produsă de Mondi,
co-finanțator al proiectului „Cumpără Verde!”
Interior - Nautilus® Universal 120 g/m²
Coperta - Nautilus® Universal 250 g/m²

