



YAECI
Yearly Appliance
Energy Costs
Indication



Parteneri proiect

NL Agency (Olanda)
SEVEn (Republica Ceha)
BIO Intelligence Services (Franta)
ESCAN (Spania)
ICEMENERG (Romania)
ENA - Energy and Environment of Arrábida (Portugalia)
EIHP Energy Institute Hrvoje Pozar (Croatia)
PIM Projects in Motion (Malta)
ZRMK Building and Civil Engineering Institute (Slovenia)
AEA Austrian Energy Agency (Austria)
OEKO Institute for Applied Ecology (Germania)
UNETO-VNI (Olanda)



**Institutul de Cercetări și Modernizări
Energetice - ICEMENERG S.A.**

Bd. Energeticienilor nr. 8, sectorul 3,
București

Tel: 021 3462769

Fax: 021 3465310

<http://www.icemenerg.ro>

**Indicarea costurilor anuale
cu electricitatea a
aparaturilor electrocasnice
eficiente energetic
-YAECI**

www.appliance-energy-costs.eu

Proiectul "YAECI – Yearly appliances energy costs" este finanțat de Uniunea Europeană prin programul Intelligent Energy Europe




Co-funded by the Intelligent Energy Europe
Programme of the European Union


Notă: "Conținutul acestui material nu reprezintă în mod obligatoriu poziția oficială a Uniunii Europene sau a Guvernului României"


Proiectul YAECI are ca obiectiv principal informarea consumatorilor, in punctele de vanzare, cu privire la costurile anuale cu electricitatea la produsele care au eticheta energetica.

Scopul furnizarii acestor informatii este stimularea achizitionarii produselor eficiente energetic.

 **Eticheta energetica Europeana** furnizeaza consumatorului informatii privind eficienta energetica (clasa energetica), consumul anual de energie si alte caracteristici legate de energie.



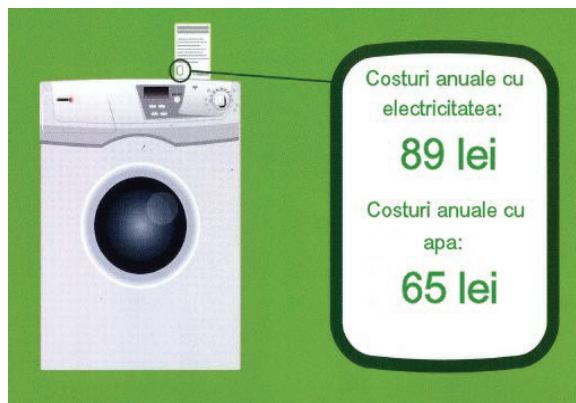
 Informatia, care pentru multi cumparatori este foarte importanta, privitoare la costurile de functionare ale echipamentelor post cumparare, lipseste. Un echipament a carui investitie initiala este ridicata poate avea costuri scazute cu electricitatea pe durata de viata si in acest caz poate fi atractiv pentru achizitionare.

 Actiunea propusa vine in completarea etichetei energetice UE prin furnizarea, in punctele de vanzare, magazine sau websiteuri de catre vanzatori, a informatiei cu privire la costurile anuale cu electricitatea consumata de un aparat electrocasnic.

Rezultate proiect

⇒ Indicarea costurilor anuale cu electricitatea consumata de diverse aparate electrocasnice la punctele de vanzare online si in magazine. Vanzatorii care vor afisa aceste informatii vor deveni in tarile participante "Pionieri YAECI".

- 10-15 vanzatori participanti in fiecare tara partenera la proiect (individuali sau lanturi de magazine)



⇒ Cresterea segmentului de vanzari de aparate electrocasnice eficiente energetic din categoriile de produse agreate pentru retailerii participanti din fiecare tara fata de retailerii neparticipanti. Cresterea acestui segment de vanzari, va avea ca efect reducerea consumului de energie primara cu 24.644 tep/an.

⇒ Lanturi si organizatii de retail (nationale si in UE) sunt interesate sa sprijine si sa participe la continuarea acestor activitati ale proiectului.

- In fiecare tara 75% din retailerii participanti doresc sa continue proiectul si vanzatori noi vor sa se alature acestei retele dupa terminarea proiectului .

⇒ Consensul privind organizarea actiunilor dupa terminarea proiectului se stabileste in fiecare tara participante

Rezultate estimate orizont 2020

- Directiva UE de etichetare energetica schimba in obligatie, furnizarea informatiilor privind costurile de functionare ale echipamentelor electrocasnice, prin avertizare atunci cand pretul si/sau informatiile energetice referitoare la un produs electric sunt afisate.

- Cresterea segmentului de vanzari de aparate electrocasnice eficiente energetic, rezultand economii de energie primara de **293.000 tep/an**

