



www.appliance-energy-costs.eu



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



Lansarea etichetei YAECI - Indicarea costului anual cu energia consumată de aparatele electrocasnice

În data de 07.04.2014, la ora 12.00 a avut loc la Giurgiu, la magazinul R'ART, conferința de presă pentru prezentarea unui nou indicator pentru aparatele electrocasnice și anume „costul anual cu energia consumată de aparatele electrocasnice”. La eveniment au participat reprezentanți ai ICEMENERG, ai Primăriei Municipiului Giurgiu, mass-media locală, reprezentanți ai retailerului, cumpărători.

Aparatele electrocasnice mari (de exemplu un frigider, o mașină de spălat vase, o mașină de spălat rufe) au mulți parametri pe care ne bazăm în alegerea noastră la cumpărare. În mod normal ne interesează să analizăm toți acești parametri pentru că sunt aparate electrocasnice importante, cu durată mare de utilizare și investiții pe măsură. Când vine vorba de consumul de energie electrică și de consumul de apă, alegerea noastră este ușurată de deja cunoscuta etichetă energetică, care conține toate informațiile importante. Ea ne spune nu numai clasa de eficiență energetică (cel mai frecvent de la D la A+++), ci și consumul estimat de energie electrică pe an și de asemenea consumul de apă pentru mașinile de spălat.

Chiar dacă ne dorim de multe ori aparatul electrocasnic care este cel mai eficient din punct de vedere energetic, în multe cazuri vom alege unul mai puțin eficient, pentru simplul motiv că este mai ieftin. Cu toate acestea, aparatul respectiv nu este într-adevăr cel mai ieftin, dacă includem costurile de operare pe termen lung. Acesta este motivul pentru care estimarea costurilor de operare pe termen lung este atât de importantă.

Proiectul european YAECI (Yearly Appliance Energy Cost Indication) are ca obiectiv principal promovarea afișării costurilor operaționale ale aparatelor electrocasnice la comercianții cu amănuntul. Această acțiune va conduce la o creștere a vânzărilor de aparatură electrocasnică eficientă energetic și prin urmare contribuie la atingerea obiectivelor Uniunii Europene în ceea ce privește creșterea eficienței energetice. Proiectul este realizat de un consorțiu de 11 organizații din diferite țări ale Uniunii Europene, inclusiv România, reprezentată ICEMENERG București.



PRIMARIA MUNICIPIULUI GIURGIU © SFETCU ANDREI

Calcularea costurilor de operare estimate este simplă. Consumul mediu anual indicat pe eticheta energetică și prețul mediu al energiei electrice (și al apei, dacă este relevant) este tot ce este necesar. Costurile de operare estimate pot fi găsite de obicei pe eticheta de preț a aparatului electrocasnic, alături de prețul de vânzare cu amănuntul sau în specificațiile aparatului electrocasnic, în magazinele și magazinele online participante.



De ce este util să fie afișate costurile de operare? Puteți face comparații mai bune. Când planificați să cumpărați un nou aparat electrocasnic, vă bazați decizia pe preț și calitate. Dar prețul de achiziție este doar o parte din poveste. Unele produse pot fi mai scumpe la cumpărare, dar ele sunt de fapt mai ieftine din punct de vedere al consumului. Deci, un aparat mai scump poate fi de fapt alegerea cea mai economică și este, de asemenea, o alegere mai bună pentru mediu.



Pentru mai multe informații: <http://www.appliance-energy-costs.eu/ro/>.

Bucuresti, 8 aprilie 2014

Nota: Conținutul acestui document este exclusiv în responsabilitatea autorilor și nu reprezintă neapărat opinia Comunității Europene. Nici EACI, nici Comisia Europeană sau autorii nu sunt responsabili pentru orice utilizare sau prelucrare a informațiilor conținute în acest document.