

OPSCHRIFT

Vergadering van 21 mei 2013

Nummer: 2013_MC_00358

Onderwerp

Ecoscore voor tweedehands elektrische huishoudtoestellen in Gentse kringloopcentra - Greet Riebbels

Raadslid(-leden):

Greet Riebbels - sp.a

OMSCHRIJVING VAN DE VRAAG

Toelichting

In Kortrijk loopt op dit moment een proefproject 'Rationeel Energiegebruik in de kringloopwinkel' waarbij de nutsmaatschappij IMEWO en de vzw KOMOSIE extra informatie verstrekken bij de tweedehands-huishoudtoestellen die terug de markt opgaan. Niet alleen worden de toestellen technisch nagekeken maar wordt nu ook het verbruik van deze toestellen bekeken. Men voorziet de toestellen van een ecoscore die een maat aangeeft voor de milieuvriendelijkheid en het verbruik van het toestel. De koper krijgt dus een beter totaalbeeld van de werkelijke kost van het toestel. Ik benadruk dat dit initiatief een belangrijk sociaal effect kan hebben: een goedkope koelkast kan vb. net peperduur blijken in verbruik. Op dit moment wordt er gekeken met andere kringloopwinkels om dit systeem ook elders in te voeren.

Vraag

1. Vindt de schepen dat ook de Gentse kringloopcentra moeten instappen in dit systeem? Zo ja, welke inspanningen wenst zij daarvoor te leveren?
 2. Hoeveel elektrotoestellen met een potentieel zwaar elektrisch verbruik brengen de Gentse kringloopcentra jaarlijks opnieuw op de markt?
 3. Vindt de schepen dat er limieten moeten uitgewerkt worden om te verhinderen dat toestellen met extreem lage scores op de markt worden gebracht?
-

ANTWOORD

23 mei 2013 10:51

Het project Ecoscore heeft als doel om op maat van de klanten en medewerkers van kringloopwinkels een duidelijk beeld te geven op de werkelijke kosten van elektrisch huishoudtoestellen (dus niet alleen aankoopprijs maar ook verbruiks en dus energie- en waterkosten). In Kortrijk (maar ook in Sint-Niklaas) loopt momenteel de proefversie van het project. Ecoscore past binnen de protocols van het Revisie kwaliteitskader voor het herstel van 2^{de} hands toestellen. Dit kader wordt door zo'n 16 centra gehanteerd. Deze Revisie centra verkopen toestellen in eigen winkels en leveren vaak herstellde toestellen aan andere winkels (die geen eigen herstellatelier hebben).

De ecoscore geeft aan hoe de jaarlijkse kostprijs van een Kringloopwinkel zich verhoudt tot de jaarlijkse kostprijs van een gelijkaardig nieuw heel zuinig toestel. Men bekijkt en vergelijkt dus :

- aankoop van een nieuw toestel + verbruik gedurende 10 jaren
- aankoop van 1 of 2 occasie toestellen (naargelang verwachte levensduur van 2^{de} hand toestel ; ongeveer 5 jaar voor ouder tweedehands toestel) + verbruik gedurende 10 jaar.

De Ecoscore geeft dan aan welk toestel voordeliger : hoe meers sterren, hoe voordeliger het kringwinkeltoestel ten opzichte van een nieuw. 4 sterren = hergebruik is voordeliger; 0 sterren = nieuwkoop is voordeliger.

Ecoscore kijkt enkel naar de gebruiksfase: de milieumeerwaarde door het voorkomen van afval (levensduurverlenging), preventie van het maken van een nieuw toestel en de waarde van de sociale tewerkstelling worden niet meegenomen in de discussie (omdat die moeilijk eenvoudig te kwantificeren zijn).

De klant krijgt dus aan de hand van een zelfkleve aantal sterren te sterren (eenvoudig & visueel). Daarnaast er nog een winkelfiche met meer uitleg.

Vraag 1:

Het is de bedoeling dat alle centra die Revisie toestellen verkopen de Ecoscore hanteren in de winkel. De lancering is voorzien in september 2013. Zowel de kringloopwinkels van Ateljee als Brugse Poort verkopen Revisie toestellen en zullen in de toekomst met Ecoscore werken.

Als schepen van milieu en afval juich ik dit project toe en zal dan ook kijken welke rol Stad Gent hierin kan spelen om dat bijvoorbeeld bekend te maken. Ik zal hierover ook overleg plegen met collega Coddens.

Daarnaast kunnen we als stad ook de aanvoer van degelijke herbruikbare toestellen faciliteren:

- Door extra aandacht voor de inzameling van herbruikbare toestellen (bvb afgedankt door stadsdiensten, lokale scholen, ziekenhuizen, of aangeleverd via containerparken, via sensibilisering van inwoners en handelaars). Hergebruik van degelijke toestellen kan enkel maar als de aanvoer voldoende is (aantallen en kwaliteit).

Wel is er op dit ogenblik nog een vraag onbeantwoord . OCMW-klienten kunnen in bepaalde omstandigheden kortingsbonbon krijgen om echt energiezuinig toestel aan te schaffen. Het is me niet duidelijk of de ecoscore daar rekening meer wordt gehouden. Ik laat dit nog nagaan.

Vraag 2:

In 2012 werden 65.987 toestellen in de categorie AEEA - afgedankte elektrische en elektronische apparaten – ingezameld in Gent, 9212 daarvan werden terug op de markt gebracht door de Gentse kringloopwinkels. Een onderscheid op basis van energieverbruik is onmogelijk. De toekomst zal uitwijzen hoe de verdeling in energieklassen zit. Wat KOMOSIE wel merkt is dat de echt vervuilende toestellen meer en meer verdwijnen en er steeds recentere en zuinigere toestellen voor hergebruik worden aangeboden.

Vraag 3: Het weren van toestellen met extreem lage scores lijkt me niet iets wat we op Gents niveau moeten aanpakken, maar eerder op een hoger niveau.

KOMOSIE heeft in het Ecoscore project geen ‘limiet’ ingesteld op basis van het aantal sterren. Binnen Revisie worden wel bepaalde toestellen geweerd uit het gamma (bvb. CFK houdende koeltoestellen). Momenteel is het de klant die, gesteund door de verkoper, de keuze heeft. Zo kan een toestel met lagere Ecoscore toch nog een goede koop zijn bij sporadisch gebruik. Begeleiding en correct gebruik - vandaar de energietips die worden verstrekt aan de klant - zijn erg belangrijk.

Voorbeeld : oude energieverblindende koelkast zal bijvoorbeeld maar 0 of 1 ster krijgen. Dus zeker af te raden indien koelkast echt dient om volwaardig 24u op 24 u te gebruiken. Maar stel dat dit voor gebruik is in buitenverblijf waar niet zoveel gebruikt wordt of voor 1 keer extra koelkast is het misschien toch nog OK.

OVAM heeft een code van goede praktijk uitgewerkt die criteria oplegt aan hergebruik van toestellen. Deze code is zowel voor alle hergebruik in Vlaanderen van toepassing (op iedereen die een toestel wenst te hergebruiken) en dient eveneens om af te toetsen of toestellen voor export (onder de noemer hergebruik) daadwerkelijk voldoen aan de juiste criteria. De code legt onder meer energievereisten op. De Code van Goede Praktijk is nu een vrijwillig engagement, maar wordt op termijn gekoppeld aan een ministerieel besluit. KOMOSIE bekijkt hoe deze code in de Revisie procedure kan opgenomen worden.

We zullen hoe dan ook op Gents niveau bekijken wat het aanbod is van elektrische toestellen in onze kringloopwinkels, en wat hun ecoscore is, zodat we dit hoe dan ook kunnen evalueren en

opvolgen.
