



Osnovni koncepti Ecodesign-a

ENOTA 11: Deklaracija ekoloških produktov

Carmen Fernández Fernández. c.fernandez@cetem.es

11.1 ENOTA 11: VPRAŠALNIK.....	2
11.2 ENOTA 11: NALOGA.....	5

11.1 ENOTA 11: VPRAŠALNIK

1. Glavna razlika izjave o okoljskih proizvodih (EPD) glede drugih okoljevarstvenih znakov je:
 - a. Okoljska ali minimalna merila skladnosti niso opredeljena. Prikazane so samo rezultati LCA, ki dajejo informacije o okoljski učinkovitosti izdelka.
 - b. Okoljska ali minimalna merila skladnosti so opredeljena in prikazani so rezultati LCA, ki dajejo informacije o okoljski učinkovitosti izdelka.
 - c. Nič od naštetega.
2. Kaj so pravila kategorije izdelkov?
 - a. Dokumenti, ki zbirajo najmanjše potrebne podatke za vključitev v študijo LCA in vsebino EPD.
 - b. Dokumenti, ki zbirajo najmanjše potrebne podatke, ki jih je treba vključiti v študijo LCA, in metodologijo vpliva.
 - c. Dokumenti, ki zbirajo najmanjše potrebne podatke, ki jih je treba vključiti v študijo LCA, metodologijo vpliva in vsebino EPD.
3. "Pravila kategorije izdelkov" ne dovoljujejo primerjave med proizvodi iste skupine.
 - a. Pravilno
 - b. Nepravilno
4. EPD je treba izvesti po naslednjih standardih:
 - a. ISO 14021 in zahtevani LCA v skladu s standardoma ISO 14040 in ISO 14044.
 - b. ISO 14024 in zahtevani LCA v skladu s standardi ISO 14040 in ISO 14044.
 - c. ISO 14025 in zahtevani LCA v skladu s standardoma ISO 14040 in ISO 14044.
 - d. ISO 14025 in zahtevani LCA v skladu s standardi ISO 14040 in ISO 14044, poleg tega pa je treba določiti zahteve PCR, če obstajajo, za tak proizvod.
 - e. Nič od naštetega.



5. V oddelku "podatki za izračun LCA" EPD je treba navesti naslednje (lahko je več kot en pravilen odgovor):
 - a. PCR.
 - b. Preprost diagram poteka procesov, vključenih v LCA.
 - c. Referenčni rok trajanja.

6. V poglavju "Rezultati LCA" EPD je treba navesti naslednje:
 - a. Referenčna funkcionalna enota za LCA.
 - b. Uporabljeni program za izračun rezultatov in samih rezultatov.
 - c. Opis stopenj LCA in rezultati na stopnji.

7. Preverjanje SPD-ja s strani neodvisne tretje stranke je sestavljen iz:
 - a. Preverjanje ali so izpolnjeni zahtevani standardi in ali je PCR primerno vključene v EPD.
 - b. Preverjanje ali so izpolnjeni zahtevani standardi in ali je PCR primerno vključene v EPD z analizo vključenih podatkov.
 - c. Nič od naštetega.

8. Po pregledu EPD s strani neodvisne tretje stranke, revizijska skupina opravi pregled, da potrdi ali so predloženi podatki o proizvodnih tokovih skladni.
 - a. Preverjajo verodostojnost, zanesljivost, kakovost in sledljivost predloženih podatkov.
 - b. Če se zaznajo odstopanja (neskladnosti), organizaciji naroči, da jih popravijo. Pri tem lahko izdajo poročilo o končnem preverjanju za registracijo in izdajo potrdila.
 - c. Vse naštetu.
 - d. Nič od naštetega.

9. Vsak program preverjanja EPD je sestavljen iz lastnih PCR-jev (lahko je več, kot en pravilen odgovor):
 - a. Izmenjava informacij med organizacijami in njihovimi strankami.



- b. Izmenjava informacij med organizacijami in njihovim končnim potrošnikom.
- c. Vse navedeno, vendar b je malo verjetno, saj je tehnično znanje potrebno za razlago rezultatov.
- d. Nič od naštetega

10. Razvoj PCR se izvaja s programom preverjanja EPD glede na:

- a. Zainteresirane stranke; to je odprt, pregleden in participativen proces.
- b. Standardizacija vsebine PCR-jev, da bi bila primerna za različne programe verifikacije EPD, ki lahko obstajajo.
- c. Vse naštetu.
- d. Nič od naštetega.



11.2 ENOTA 11: NALOGA

- Izvedite raziskavo za standard in PCR za izbran izdelek iz naloge ena. Na kratko povzemite vsebino EPD, ki jo zahteva ta standard ali PCR.
- Če za izdelek ni bilo PCR-ja, izvedite raziskavo za izdelek.

