

DECIJONI TAL-KUMMISSJONI

tad-29 ta' Settembru 2011

li ttemm il-proċediment antidumping li jikkonċerna l-importazzjonijiet ta' certi sistemi ta' elettrodu tal-grafita li joriginaw fir-Repubblika Popolari taċ-Ċina

(2011/642/UE)

IL-KUMMISSJONI EWROPEA,

Wara li kkunsidrat it-Trattat dwar il-Funzjonament tal-Unjoni Ewropea,

Wara li kkunsidrat ir-Regolament tal-Kunsill (KE) Nru 1225/2009 tat-30 ta' Novembru 2009 dwar il-protezzjoni kontra l-importazzjonijiet li huma l-oġġett ta' dumping minn pajjiżi mhux membri tal-Komunità Ewropea⁽¹⁾ ("ir-Regolament bażiku"), u b'mod partikolari l-Artikolu 9 tiegħu,

Wara li kkonsultat il-Kumitat Konsultattiv,

Billi:

A. PROċEDURA

- (1) Fil-5 ta' Novembru 2010, il-Kummissjoni Ewropea ("il-Kummissjoni") irċeviet ilment dwar l-allegat dumping ta' hsara ta' certi sistemi ta' elettrodu tal-grafita ("elettrodu tal-grafita") li joriginaw fir-Repubblika Popolari taċ-Ċina ("iċ-Ċina"), imressqa skont l-Artikolu 5 tar-Regolament bażiku mill-European Carbon and Graphite Association ("il-kwerelant") fisem il-produtturi li jirrapprezentaw proporzjoni kbir, f'dan il-każ aktar minn 50 %, tal-produzzjoni totali tal-Unjoni ta' certi sistemi ta' elettrodu tal-grafita.
- (2) L-ilment kien fih evidenza *prima facie* tal-eżistenza ta' dumping, u ta' hsara materjali li rriżultat minnu, li tqieset biżżejjed biex ikun ġustifikat il-bidu ta' proċediment tal-antidumping.
- (3) Il-Kummissjoni, wara konsultazzjoni mal-Kumitat Konsultattiv, permezz ta' avviż ippubblikat f'*Il-Ġurnal Ufficjali tal-Unjoni Ewropea*⁽²⁾ bdiet proċediment ta' anti-dumping dwar l-importazzjonijiet fl-Unjoni Ewropea ta' certi sistemi ta' elettrodu tal-grafita li joriginaw fiċ-Ċina.
- (4) Il-Kummissjoni avżat ufficialment bl-inizjazzjoni tal-proċediment lill-produtturi esportaturi fiċ-Ċina, l-importaturi, il-kummerċjanti, l-utenti u l-assocjazzjonijiet magħrufa li huma kkonċernati, l-awtoritajiet taċ-Ċina u

l-produtturi kollha magħrufa tal-Unjoni. Il-partijiet interessati nghataw l-opportunità li jressqu l-opinjonijiet tagħhom bil-miktub u li jitkolbu seduta ta' smigh fil-limitu taż-żmien stipulat fin-notifika ta' inizjazzjoni.

- (5) Il-partijiet interessati kollha li talbu dan u li ppreżentaw raġunijiet partikolari għaliex għandhom jinstemgħu, nghataw seduta ta' smigh.

B. L-IRTIRAR TAL-ILMENT U T-TWAQQIF TAL-PROċEDIMENT

- (6) Permezz ta' ittra tat-8 ta' Lulju 2011 u indirizzata lill-Kummissjoni, il-kwerelant irtira formalment l-ilment tiegħu.

- (7) Skont l-Artikolu 9(1) tar-Regolament bażiku, il-proċediment jista' jintemm meta jiġi rtirat l-ilment, sakemm tali tmiem ma jkunx fl-interess tal-Unjoni.

- (8) F'dan ir-rigward għandu jiġi nnutat li l-Kummissjoni ma identifikatxi xi raġuni biex tindika li t-tmiem mhux se jkun fl-interess tal-Unjoni, lanqas tali raġuni ma tqajmet mill-partijiet interessati. Għaldaqstant, il-Kummissjoni kkunsidrat li l-proċediment preżenti għandu jintemm. Il-partijiet interessati gew mgharrfa b'dan u nghataw l-opportunità li jikkumentaw. Ma tressqu l-ebda kumenti li jindikaw li dan it-tmiem ma jkunx fl-interess tal-Unjoni.

- (9) Il-Kummissjoni ghaldaqṣant tikkonkludi li l-proċediment tal-antidumping fir-rigward tal-importazzjonijiet fl-Unjoni Ewropea ta' certi sistemi ta' elettrodu tal-grafita li joriginaw fir-Repubblika Popolari taċ-Ċina jintemm,

ADOTTAT DIN ID-DECIJONI:

Artikolu 1

Il-proċediment antidumping li jirrigwarda importazzjonijiet ta' certi elettrodi tal-grafita tat-tip użati għall-ifran elettriċi, b'densità apparenti ta' 1,5 g/cm³ jew aktar u b'reżistenza elettrika ta' 7 μΩ.m jew anqas li joriginaw fir-Repubblika Popolari taċ-Ċina, li attwalment jaqgħu fil-kodiċi NM ex 8545 11 00 u nipihs użati għal dawn l-elettrodi, li attwalment jaqgħu fil-kodiċi NM ex 8545 90 90, huma mitmuma.

⁽¹⁾ ĠU L 343, 22.12.2009, p. 51.

⁽²⁾ ĠU C 343, 17.12.2010, p. 24.

Artikolu 2

Din id-Deciżjoni għandha tidħol fis-sehh l-ghada tal-jum tal-pubblikkazzjoni tagħha f'Il-Ġurnal Uffiċjali tal-Unjoni Ewropea.

Magħmul fi Brussell, id-29 ta' Settembru 2011.

Għall-Kummissjoni

Il-President

José Manuel BARROSO
