

**DECIZIA COMISIEI**  
**din 5 septembrie 2013**

**privind factorul de utilizare standard a capacității în temeiul articolului 18 alineatul (2) din Decizia 2011/278/UE**

(Text cu relevanță pentru SEE)

(2013/447/UE)

COMISIA EUROPEANĂ,

având în vedere Tratatul privind funcționarea Uniunii Europene,

având în vedere Directiva 2003/87/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 13 octombrie 2003 de stabilire a unui sistem de comercializare a cotelor de emisie de gaze cu efect de seră în cadrul Comunității și de modificare a Directivei 96/61/CE a Consiliului <sup>(1)</sup>, în special articolul 10a,

întrucât:

- (1) Pentru a permite statelor membre să stabilească, în conformitate cu articolul 18 alineatele (1) și (3) din Decizia 2011/278/UE a Comisiei <sup>(2)</sup>, nivelurile de activitate ale instalațiilor nou-intrate în conformitate cu articolul 3 litera (h) din Directiva 2003/87/CE, Comisia trebuie să stabilească și să publice factorii de utilizare standard a capacității.
- (2) Pentru a calcula numărul de certificate gratuite de emisii care urmează să fie alocate instalațiilor nou-intrate eligibile pentru un astfel de certificat în perioada 2013-2020, statele membre trebuie să determine nivelurile de activitate ale acestor instalații. În acest context, este necesar factorul de utilizare standard a capacității pentru a stabili nivelul activității legat de produs pentru produsele în cazul cărora a fost stabilit un produs de referință în anexa I la Decizia 2011/278/UE. Pentru instalațiile nou-intrate, cu excepția instalațiilor nou-intrate cu extinderi semnificative, acest nivel de activitate este determinat prin înmulțirea capacității instalate inițiale a instalației pentru producția acestui produs, în conformitate cu articolul 17 alineatul (4) din Decizia 2011/278/UE cu factorul de utilizare standard a capacității. În cazul instalațiilor care au făcut obiectul unei extinderi sau reduceri semnificative a capacității, statele membre trebuie să aplice factorul de utilizare standard a capacității pentru a determina nivelul activității legat de produs corespunzător capacității adăugate sau suprimate a subinstalației respective.

- (3) Factorul de utilizare standard a capacității ar trebui să reprezinte a 80-a percentilă din utilizarea anuală medie a capacității pentru toate instalațiile care produc produsul respectiv. Ca parte din procesul general de colectare a datelor de referință pentru instalațiile autorizate în vederea stabilirii măsurilor naționale de punere în aplicare, statele membre au colectat date privind producția anuală medie a produsului în cauză în perioada 2005-2008. Prin împărțirea acestor cifre de producție la capacitatea instalată inițială, astfel cum se menționează la articolul 7 alineatul (3) din Decizia 2011/278/UE, statele membre determină ulterior, pe această bază, factorii de utilizare a capacității pentru instalațiile relevante de pe teritoriul lor. Ulterior, statele membre au partajat aceste informații cu Comisia în cadrul măsurilor naționale de punere în aplicare.

- (4) După ce a primit măsurile naționale de punere în aplicare din toate statele membre și luând în considerare măsurile naționale de punere în aplicare din țările SEE-AELS, Comisia a determinat cea de a 80-a percentilă din factorii de utilizare anuală medie a capacității pentru instalațiile care produc un produs pentru care există un criteriu de referință, ținând seama de necesitatea de a asigura condiții neutre de concurență pentru activitățile industriale desfășurate în cadrul instalațiilor exploatate de un singur operator și pentru producția din cadrul unor instalații externalizate. Calculul se bazează pe informațiile de care dispunea Comisia la 31 decembrie 2012.
- (5) Factorii de utilizare standard a capacității pentru fiecare produs de referință figurează în anexa la prezenta decizie. Acești factori se aplică pentru perioada 2013-2020,

ADOPTĂ PREZENTA DECIZIE:

*Articolul 1*

Factorii de utilizare standard a capacității care figurează în anexă se utilizează de către statele membre pentru a determina nivelul activității legat de produs al instalațiilor menționate la articolul 3 litera (h) din Directiva 2003/87/CE, în conformitate cu articolul 18 din Decizia 2011/278/UE.

<sup>(1)</sup> JO L 275, 25.10.2003, p. 32.

<sup>(2)</sup> Decizia 2011/278/UE a Comisiei din 27 aprilie 2011 de stabilire, pentru întreaga Uniune, a normelor tranzitorii privind alocarea armonizată și cu titlu gratuit a cotelor de emisii în temeiul articolului 10a din Directiva 2003/87/CE a Parlamentului European și a Consiliului (JO L 130, 17.5.2011, p. 1).

*Articolul 2*

Prezenta decizie intră în vigoare în ziua următoare datei publicării în *Jurnalul Oficial al Uniunii Europene*.

Adoptată la Bruxelles, 5 septembrie 2013.

*Pentru Comisie*  
*Președintele*  
José Manuel BARROSO

---

## ANEXĂ

Produs de referință care figurează în anexa I la Decizia 2011/278/UE	Factorul de utilizare standard a capacității
Cocs	0,960
Minereu sinterizat	0,886
Metal lichid	0,894
Anozi preași	0,928
Aluminiu	0,964
Clincher de ciment gri	0,831
Clincher de ciment alb	0,787
Var	0,813
Var dolomitic	0,748
Var dolomitic sinterizat	0,784
Sticlă flotată	0,946
Sticle și borcane din sticlă incoloră	0,883
Sticle și borcane din sticlă colorată	0,912
Produse din fibră de sticlă cu filament continuu	0,892
Căramizi de fațadă	0,809
Căramizi de pavaj	0,731
Țigle de acoperiș	0,836
Pulbere atomizată	0,802
Ipsos	0,801
Ghips secundar uscat	0,812
Pastă kraft cu fibre scurte	0,808
Pastă kraft cu fibre lungi	0,823
Pastă cu sulfite, pastă termomecanică și pastă mecanică	0,862
Pasta din hârtie reciclabilă	0,887
Hârtie de ziar	0,919
Hârtie fină necretată	0,872
Hârtie fină cretată	0,883

Produs de referință care figurează în anexa I la Decizia 2011/278/UE	Factorul de utilizare standard a capacității
Hârtie tissue	0,900
Hârtie „testliner” și hârtie pentru caneluri	0,889
Carton necretat	0,863
Carton cretat	0,868
Acid azotic	0,876
Acid adipic	0,849
Clorură de vinil monomer (VCM)	0,842
Fenol/acetona	0,870
S-PVC (PVC suspensie)	0,873
E-PVC (PVC emulsie)	0,834
Sodă calcinată	0,926
Produse de rafinărie	0,902
Oțel carbon de cuptor electric cu arc	0,798
Oțel înalt aliat de cuptor electric cu arc	0,802
Turnarea fierului	0,772
Vată minerală	0,851
Plăci de ipsos	0,843
Negru de fum	0,865
Amoniac	0,888
Cracare cu abur	0,872
Compuși aromatici	0,902
Stiren	0,879
Hidrogen	0,902
Gaz de sinteză	0,902
Oxid de etilenă/glicoli de etilenă	0,840