

ACTE ALE AUTORITĂȚII NAȚIONALE DE REGLEMENTARE ÎN DOMENIUL ENERGIEI

AUTORITATEA NAȚIONALĂ DE REGLEMENTARE ÎN DOMENIUL ENERGIEI

ORDIN

privind aplicarea pentru anul 2019 a prevederilor art. 21 alin. (2) lit. i), art. 27 lit. I) și ale tabelului 7 din anexa nr. 3 la Regulamentul de calificare a producției de energie electrică în cogenerare de înaltă eficiență și de verificare și monitorizare a consumului de combustibil și a producțiilor de energie electrică și energie termică utilă, în cogenerare de înaltă eficiență, aprobat prin Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 114/2013

Având în vedere prevederile art. 72 din Legea energiei electrice și a gazelor naturale nr. 123/2012, cu modificările și completările ulterioare, prevederile art. 6 lit. b) și i), ale art. 10 alin. (5¹) și ale art. 25 alin. (3) din Hotărârea Guvernului nr. 1.215/2009 privind stabilirea criteriilor și a condițiilor necesare implementării schemei de sprijin pentru promovarea cogenerării de înaltă eficiență pe baza cererii de energie termică utilă, cu modificările și completările ulterioare, prevederile art. 8 alin. (2) din Regulamentul privind stabilirea modului de colectare a contribuției pentru cogenerarea de înaltă eficiență și de plată a bonusului pentru energia electrică produsă în cogenerare de înaltă eficiență, aprobat prin Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 116/2013, cu modificările și completările ulterioare, precum și prevederile art. 6 din Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 211/2019 privind aprobarea valorilor bonusurilor de referință pentru energia electrică produsă în cogenerare de înaltă eficiență și ale prețurilor de referință pentru energia termică produsă în cogenerare, aplicabile în anul 2020,

în temeiul dispozițiilor art. 5 alin. (1) lit. c) și art. 9 alin. (1) lit. x) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 33/2007 privind organizarea și funcționarea Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 160/2012, cu modificările și completările ulterioare,

președintele Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei emite următorul ordin:

Art. 1. — Pentru anul 2019, prevederile art. 21 alin. (2) lit. i), art. 27 lit. I) și ale tabelului 7 din anexa nr. 3 la Regulamentul de calificare a producției de energie electrică în cogenerare de înaltă eficiență și de verificare și monitorizare a consumului de combustibil și a producțiilor de energie electrică și energie termică utilă, în cogenerare de înaltă eficiență, aprobat prin Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 114/2013, publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 820 și 820 bis din 21 decembrie 2013, cu modificările și completările ulterioare, se aplică astfel:

a) documentația de calificare prevăzută la art. 21 alin. (2), pentru anul 2019, va cuprinde la lit. i) energia electrică ce beneficiază de schema de sprijin repartizată pentru fiecare dintre perioadele: 1 ianuarie—30 iunie, 1 iulie—28 noiembrie, 29 noiembrie—31 decembrie, pentru fiecare configurație, prezentate conform tabelului prevăzut în anexa care face parte integrantă din prezentul ordin;

b) decizia anuală de calificare prevăzută la art. 27, pentru anul 2019, va conține la lit. I) energia electrică ce beneficiază

de schema de sprijin pentru perioada 1 ianuarie—30 iunie— $E^{SS}_{\text{prd.I}}$, energia electrică ce beneficiază de schema de sprijin pentru perioada 1 iulie—28 noiembrie— $E^{SS}_{\text{prd.II}}$ și, respectiv, energia electrică ce beneficiază de schema de sprijin pentru perioada 29 noiembrie—31 decembrie— $E^{SS}_{\text{prd.III}}$, pentru fiecare configurație, după caz;

c) pentru anul 2019, tabelul 7 din anexa nr. 3 va avea cuprinsul prevăzut în anexa care face parte integrantă din prezentul ordin.

Art. 2. — (1) Producătorii de energie electrică și termică în cogenerare care au accesat schema de sprijin și Compania Națională de Transport al Energiei Electrice „Transelectrica” — S.A. duc la îndeplinire prevederile prezentului ordin.

(2) Entitățile organizatorice din cadrul Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei urmăresc respectarea prevederilor prezentului ordin.

Art. 3. — Prezentul ordin se publică în Monitorul Oficial al României, Partea I.

Președintele Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei,
Dumitru Chiriță

Tabelul 7. Energia electrică ce beneficiază de schema de sprijin

Configurația de producție în cogenerare/ rezultat calcul pentru anul 2019		Configurația nr.	Configurația nr.	Total configurații supuse calificării
Energie electrică livrată (vândută), diminuată cu cantitatea de energie electrică livrată din configurație care a fost vândută la prețuri mai mici decât zero (tranzacționată la prețuri negative) [MWh]	total an 2019	E_V	conform datelor de exploatare înregistrate în anul 2019 (preluată din tabelul 6 al anexei nr. 3 la Regulamentul de calificare, pentru configurația)	Σ config
	în perioada 1 ianuarie - 30 iunie	$E_V^{per.I}$	conform datelor de exploatare înregistrate în perioada 1 ianuarie - 30 iunie, pentru configurația ...	Σ config
	în perioada 1 iulie - 28 noiembrie	$E_V^{per.II}$	conform datelor de exploatare înregistrate în perioada 1 iulie - 28 noiembrie, pentru configurația ...	Σ config
	în perioada 29 noiembrie - 31 decembrie	$E_V^{per.III}$	conform datelor de exploatare înregistrate în perioada 29 noiembrie - 31 decembrie, pentru configurația ...	Σ config
Energie electrică ce beneficiază de schema de sprijin [MWh]	total an 2019	E^{SS}	preluată din tabelul 6 al anexei nr. 3 la Regulamentul de calificare, pentru configurația	Σ config
	pentru perioada 1 ianuarie - 30 iunie	$E^{SS}_{per.I}$	$= E^{SS} \times \frac{E_V^{per.I}}{E_V}$	Σ config
	pentru perioada 1 iulie - 28 noiembrie	$E^{SS}_{per.II}$	$= E^{SS} \times \frac{E_V^{per.II}}{E_V}$	Σ config
	pentru perioada 29 noiembrie - 31 decembrie	$E^{SS}_{per.III}$	$= E^{SS} \times \frac{E_V^{per.III}}{E_V}$	Σ config

*) Anexa este reprodusă în facsimil.