

CALCUL DU PRIX DE MARCHÉ DE GROS « SPOT »

LUXEMBOURG, LE 3 JANVIER 2024

SECTEUR ÉLECTRICITÉ

L'Institut Luxembourgeois de Régulation tient à informer par la présente sur le calcul du prix du marché de gros « spot » dans le cadre du mécanisme de compensation conformément à l'article 6 du règlement grand-ducal modifié du 31 mars 2010 relatif au mécanisme de compensation dans le cadre de l'organisation du marché de l'électricité.

Année 2023

 $Pms_m = (0.8+X) \cdot (DA_Base)_m + (0.2-X) \cdot (DA_Peak)_m$

avec:

Pms = prix du marché de gros spot, «day ahead» dans le cadre du mécanisme de compensation

DA_Base = moyenne des cours de clôture du mois considéré pour le produit EPEX Phelix-Day-Base: 24 heures par jour du lundi au dimanche

DA_Peak = moyenne des cours de clôture du mois considéré pour le produit EPEX Phelix-Day-Peak: de 8 à 20 heures, du lundi au vendredi

X = facteur de correction fixé par règlement ministériel¹ du 16 décembre 2019 fixant le facteur de correction X prévu à l'article 6, paragraphe 2 du règlement grand-ducal modifié du 31 mars 2010 relatif au mécanisme de compensation dans le cadre de l'organisation du marché de l'électricité.

m = mois en question.

-

¹ Mémorial A-N°861 du 20 décembre 2019

Pour le mois m, le Pms s'élève comme suit :

Janvier 2023	121,513 €/MWh soit 0,121513 €/kWh
Février 2023	129,584 €/MWh soit 0,129584 €/kWh
Mars 2023	103,130 €/MWh soit 0,103130 €/kWh
Avril 2023	100,701 €/MWh soit 0,100701 €/kWh
Mai 2023	81,472 €/MWh soit 0,081472 €/kWh
Juin 2023	94,905 €/MWh soit 0,094905 €/kWh
Juillet 2023	78,084 €/MWh soit 0,078084 €/kWh
Août 2023	94,164 €/MWh soit 0,094164 €/kWh
Septembre 2023	101,358 €/MWh soit 0,101358 €/kWh
Octobre 2023	89,770 €/MWh soit 0,089770 €/kWh
Novembre 2023	93,575 €/MWh soit 0,093575 €/kWh
Décembre 2023	70,512 €/MWh soit 0,070512 €/kWh

(Publication sous toutes réserves)