



COMMISSION WALLONNE POUR L'ENERGIE

COMMUNICATION

CD-17c29-CWaPE-0015

sur le

*'montant des primes QUALIWATT
pour les installations photovoltaïques
d'une puissance inférieure ou égale à 10 kW
mises en service
entre le 1^{er} juillet et le 31 décembre 2017'*

Le 29 mars 2017

**Communication sur le montant des primes QUALIWATT
pour les installations photovoltaïques d'une puissance inférieure ou égale à 10 kW
mises en service entre le 1^{er} juillet et le 31 décembre 2017**

1 Objet

En application de l'article 19bis, §4 de l'arrêté du Gouvernement wallon du 30 novembre 2006 relatif à la promotion de l'électricité produite au moyen de sources d'énergie renouvelables ou de cogénération, la CWaPE publie sur son site internet les valeurs retenues pour le calcul du soutien à la production conformément à l'article 41bis, §3 du décret du 12 avril 2001 relatif à l'organisation du marché régional de l'électricité.

Les valeurs retenues pour le calcul du soutien ont été établies conformément à la communication CD-16i29-CWaPE-0005 sur la « méthodologie de calcul de la prime QUALIWATT ». Ces valeurs sont valables du 1^{er} juillet 2017 au 31 décembre 2017.

2 Valeurs retenues pour le calcul du soutien à la production

Semestre		8
Période de contrôle RGIE		01/07/2017-31/12/2017
Méthodologie		CD-16i29-CWaPE-0005
Date publication		29/09/2016
Paramètres *	Unités	Valeurs
I_8	EUR HTVA/kWc	1.725
d_8	-	0%
O&M _{10,8} (remplacement onduleur)	EUR HTVA/kWc	250
O&M _{i,8}	%I	0,75%
C_8	-	2,0%
U_8	kWh/kWc	900
p_8	%/an	0,5
COM ₈ **	EUR TVAC/MWh	83,87
REG ₈ **		
	AIEG EUR TVAC/MWh	122,41
	AIESH EUR TVAC/MWh	151,88
	GASELWEST (EANDIS) EUR TVAC/MWh	150,02
	ORES Namur EUR TVAC/MWh	137,16
	ORES Hainaut EUR TVAC/MWh	131,83
	ORES Est EUR TVAC/MWh	162,89
	ORES Luxembourg EUR TVAC/MWh	149,25
	ORES Verviers EUR TVAC/MWh	162,29
	PBE (INFRA) EUR TVAC/MWh	134,69
	Régie d'électricité de Wavre EUR TVAC/MWh	151,14
	ORES Brabant EUR TVAC/MWh	122,49
	ORES Mouscron EUR TVAC/MWh	112,22
	RESA (TECTEO) EUR TVAC/MWh	122,68
$\lambda_{1\&2,8}$	-	100%
$\lambda_{i,8}$ (i = 3 à 20)	-	30%

* La définition des paramètres est reprise dans la communication CD-16i29-CWaPE-0005 sur la « méthodologie de calcul de la prime QUALIWATT ».

** Le taux de TVA considéré est de 21%.

3 Montant du soutien à la production

Sur base des valeurs retenues, les montants du soutien à la production de base et du soutien complémentaire ont pu être déterminés conformément à la communication CD-16i29-CWaPE-0005 sur la « méthodologie de calcul de la prime QUALIWATT ».

Le tableau ci-dessous reprend les valeurs des montants à appliquer par les gestionnaires de réseau de distribution pour les installations photovoltaïques d'une puissance inférieure ou égale à 10 kW mises en service entre le 1^{er} juillet 2017 et le 31 décembre 2017 (date de contrôle conforme RGIE faisant foi).

SOUTIEN A LA PRODUCTION CD-16i29-CWaPE-0005 01/07/2017-31/12/2017	SPB (BASE) [EUR/kWc]	SPC * (COMPLEMENTAIRE) [EUR/kWc]
AIEG	173,51	0,00
AIESH	151,46	0,00
GASELWEST (EANDIS)	152,85	0,00
ORES Namur	162,47	0,00
ORES Hainaut	166,46	0,00
ORES Est	143,22	0,00
ORES Luxembourg	153,43	0,00
ORES Verviers	143,67	0,00
PBE (INFRA X)	164,32	0,00
Régie d'électricité de Wavre	152,01	0,00
ORES Brabant	173,45	0,00
ORES Mouscron	181,14	0,28
RESA (TECTEO)	173,31	0,00

* La prime complémentaire est nulle si la prime de base garantit déjà un taux de rentabilité interne de 6,5%.

4 Plafond pour la prime QUALIWATT

Le tableau ci-dessous donne les plafonds pour les primes QUALIWATT (3 kWc). Les montants des primes sont arrondis à l'unité supérieure.

PLAFOND PRIMES QUALIWATT CD-16i29-CWaPE-0005 01/07/2017-31/12/2017	PB (BASE) [EUR/an]	PC * (COMPLEMENTAIRE) [EUR/an]
AIEG	521	0
AIESH	455	0
GASELWEST (EANDIS)	459	0
ORES Namur	488	0
ORES Hainaut	500	0
ORES Est	430	0
ORES Luxembourg	461	0
ORES Verviers	432	0
PBE (INFRA X)	493	0
Régie d'électricité de Wavre	457	0
ORES Brabant	521	0
ORES Mouscron	544	1
RESA (TECTEO)	520	0

* La prime complémentaire est nulle si la prime de base garantit déjà un taux de rentabilité interne de 6,5%.

* * *