

# Construction de bâtiments d'activités

Départementale 5b 57685 AUGNY



Dessiné par: LdM

Approuvé par: TG

DEMANDEUR :

SCCV METZ AUGNY  
3 Avenue Hoche - 75008 PARIS  
HALL 1<sup>er</sup> 5<sup>ème</sup> étage  
Capital Social : 1.000 €  
RCS PARIS : 843 902 099

SCCV METZ AUGNY  
3, Ave Hoche  
56/65, Rue de Courcelles  
75008 - PARIS  
T: 01 44 90 81 61

ARCHITECTE :

**A26** <sup>GL</sup>

*R.*

A26 GL  
165 bis, RUE DE VAUGIRARD  
75015 - PARIS  
T: 09 70 75 52 80

**PC 57039 22 Y0007 déposé le 14/06/2022**

**- Pièces complémentaires**

## FORMULAIRE ATTESTATION RT2012

AUGNY PC 57039 22 Y0007 - Date de dépôt : 14/06/2022 PC16-1-3-1.pdf - Date d'export : 24/06/2024	ÉCHELLE :	DATE :	13/07/2022	FORMAT :	A4	<b>PC16-1</b> N°Chrono	
1651	A26GL	ARC	DPC	SIT	STP		TN
	Émetteur	Lot	Phase	Bâtiment	Nature	Niveau	Indice



**MINISTÈRE  
DE LA TRANSITION  
ÉCOLOGIQUE**

*Liberté  
Égalité  
Fraternité*

***Formulaire d'attestation de la prise en compte de la  
réglementation thermique au dépôt de la demande de  
permis de construire***  
***(uniquement dans le cas d'une opération dont  
la date de dépôt de PC est supérieure ou égale au 1/1/2015)***

Formulaire d'attestation de la prise en compte de la réglementation thermique au dépôt de la demande de permis de construire

Je soussigné : M.Terrassoux

représentant de la société SCCV METZ AUGNY

situé à :

Adresse	3, Av Hoche 56/65 rue de Courcelles		
Code postal	75008	Localité	PARIS

Agissant en qualité de maître d'ouvrage ou de maître d'œuvre(\*), si le maître d'ouvrage lui a confié une mission de conception de l'opération de construction suivante :

construction de 2 bâtiments d'activité à Augny

Située à :

Adresse	Rue Adrienne Bolland / RD5B		
Code postal	57685	Localité	Augny

Référence(s) cadastrale(s) : Section 12 Parcelle 301/48/49/50/51/52

Coordonnées du maître d'œuvre (optionnel) :-

Adresse	-		
Code postal	-	Localité	-

**Atteste que :**

Selon les prescriptions de l'article L. 111-9 du code de la construction et de l'habitation, au moment du dépôt de permis de construire :

- Disposition 1 : L'opération de construction suscitée a fait l'objet d'une étude de faisabilité relative aux approvisionnements en énergie (bâtiment de plus de 1000 m<sup>2</sup>)
- Disposition 2 : L'opération de construction suscitée prend en compte la réglementation thermique.

Les éléments ci-après apportent les précisions nécessaires à la justification des dispositions 1 et 2.

AUGNY -

PC 57039 22 Y0007 -

Date de réception : 22/03/2024 -

PC16-1\_3\_1.pdf -

Date d'export : 24/06/2024

(\* Au sens du présent document, par maître d'œuvre, on entend : architecte, bureau d'études thermiques, promoteur ou constructeur.

**BATIMENT A**

**DISPOSITION 2 : REGLEMENTATION THERMIQUE**

**Chapitre 1 : Données administratives**

Surface du bâtiment

Valeur de la surface thermique au sens de la RT (S <sub>RT</sub> ) en m <sup>2</sup>	1578.40
Valeur de la surface habitable (SHAB) en m <sup>2</sup> (maison individuelle ou accolée et bâtiment collectif d'habitation)	0.00
Valeur de la S <sub>RT</sub> en m <sup>2</sup> du bâtiment existant (dans le cas des extensions ou surélévation)	-

**Chapitre 2 : Exigences de résultat**

Besoin bioclimatique conventionnel

Bbio :	77.40	Bbio <sub>max</sub> :	84.00
Bbio ≤ Bbio <sub>max</sub> :			OUI

**Chapitre 4 : Energie renouvelable envisagée**

Capteurs solaires thermiques	NON
Bois énergie	NON
Panneaux solaires photovoltaïques	OUI
Raccordement à un réseau de chaleur alimenté à plus de 50% par une énergie renouvelable ou de récupération	NON
Autres (préciser)	NON

4

**BATIMENT B**

**DISPOSITION 2 : REGLEMENTATION THERMIQUE**

**Chapitre 1 : Données administratives**

Surface du bâtiment

Valeur de la surface thermique au sens de la RT ( $S_{RT}$ ) en $m^2$	1578.40
Valeur de la surface habitable (SHAB) en $m^2$ (maison individuelle ou accolée et bâtiment collectif d'habitation)	0.00
Valeur de la $S_{RT}$ en $m^2$ du bâtiment existant (dans le cas des extensions ou surélévation)	-

**Chapitre 2 : Exigences de résultat**

Besoin bioclimatique conventionnel

Bbio :	82.40	Bbio <sub>max</sub> :	84.00
Bbio $\leq$ Bbio <sub>max</sub> :			OUI

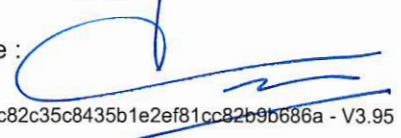
**Chapitre 4 : Energie renouvelable envisagée**

Capteurs solaires thermiques	NON
Bois énergie	NON
Panneaux solaires photovoltaïques	OUI
Raccordement à un réseau de chaleur alimenté à plus de 50% par une énergie renouvelable ou de récupération	NON
Autres (préciser)	NON

La personne ayant réalisé l'attestation :

Le : 11/07/2022

Signature :



ecc82c35c8435b1e2ef81cc82b9b686a - V3.95

*Formulaire d'attestation de la prise en compte de la réglementation thermique*

**Ministère de la Transition écologique**

Secrétariat général

Grande Arche de La Défense - paroi sud / Tour Sequoia

92055 La Défense

Tel : 01 40 21 21 22

[www.ecologie.gouv.fr](http://www.ecologie.gouv.fr)

AUGN  
PC 57039 22 10007 -

Date de réception : 22/03/2024 -

PC16-1\_3\_1.pdf -

Date d'export : 24/06/2024