

Maître de l'ouvrage



GALLOO FRANCE SA
Première avenue - Port Fluvial
59250 HALLUIN

Construction d'entrepôts et de bâtiments de bureaux et locaux sociaux

Le Marais du Bois Est à HARNES

Demande de Permis de Construire

PC 16-1

Formulaire attestant de la prise en
compte de la réglementation thermique

Date : 14/10/2022

| |
|--|
| |
| |
| |



18/20 av D. de Tassigny
59350 Saint Andre lez Lille
Tel 03 28 38 00 60



**MINISTÈRE
DE LA TRANSITION
ÉCOLOGIQUE
ET DE LA COHÉSION
DES TERRITOIRES**

*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 : GALLOO France SA

représentant de la société GALLOO France SA

situé à :

| | | | |
|-------------|--------------------------------|----------|---------|
| Adresse | Première Avenue - Port Fluvial | | |
| | | | |
| Code postal | 59250 | Localité | HALLUIN |

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 d'un bâtiment de bureaux

Située à :

| | | | |
|-------------|-----------------------|----------|--------|
| Adresse | Le Marais du Bois Est | | |
| | | | |
| Code postal | 62440 | Localité | HARNES |

Référence(s) cadastrale(s) : Section AR, numéro 621

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 m²)
- 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.

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

Batiment

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 | 908.06 |
| Valeur de la surface habitable (SHAB) en m ² (<i>maison individuelle ou accolée et bâtiment collectif d'habitation</i>) | 0.00 |
| Valeur de la S_{RT} en m ² du bâtiment existant (<i>dans le cas des extensions ou surélévation</i>) | - |

Chapitre 2 : Exigences de résultat

Besoin bioclimatique conventionnel

| | | | |
|------------------------------|-------|-----------------------|-------|
| Bbio : | 85.00 | Bbio _{max} : | 90.00 |
| Bbio ≤ Bbio _{max} : | | | OUI |

Chapitre 4 : Energie renouvelable envisagée

| | |
|--|-----|
| Capteurs solaires thermiques | NON |
| Bois énergie | NON |
| Panneaux solaires photovoltaïques | NON |
| Raccordement à un réseau de chaleur alimenté à plus de 50% par une énergie renouvelable ou de récupération | NON |
| Autres (<i>préciser</i>) | NON |

La personne ayant réalisé l'attestation :

Le : 03/10/2022

Signature :

