

A envoyer à l'administration communale avec les annexes, le tout en deux exemplaires. La commune transmet un exemplaire du dossier au Service de l'énergie et de l'environnement (SENE) à des fins de statistique.

Requête reçue par la commune le:	Requête reçue par le canton le:	N° de propriétaire:	N° de dossier :	Edition 2017
A remplir par la commune		A remplir par le SENE		

1. Adresses

Maître de l'ouvrage (propriétaire) :	Auteur du projet :
Nom/Institution:	Nom/Bureau :
Rue, n° :	Rue, n°:
NPA / Localité :	NPA / Localité :
N° de tél. :	N° de tél. :
Courriel :	N° de portable :
<input type="checkbox"/> Pers. physique <input type="checkbox"/> PPE <input type="checkbox"/> Coop. d'habitation	Courriel :

2. Emplacement et type de bâtiment

Rue, n° / lieu-dit :	Commune :
Coordonnées : /	N° art. cadastral : N° EGID :
Nombre d'unité(s) d'habitation:	
Est-ce que le bâtiment correspond à un bien figurant dans une des catégories ci-dessous ?	
<input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> Oui , cocher ce qui convient :	
<input type="checkbox"/> Biens culturels d'importance internationale, nationale ou régionale (http://www.bak.admin.ch)	} Projet soumis à permis de construire. Si accord des voisins souhaité, voir rubrique n° 6
<input type="checkbox"/> Biens culturels d'importance régionale ou cantonale (1 ^{ère} catégorie du RACN, notes de 0 à 3) (sitn.ne.ch)	
<input type="checkbox"/> Biens situés dans le périmètre, ensemble et éléments individuels figurant à l'ISOS assortis d'un objectif de sauvegarde A (http://map.geo.admin.ch)	
<input type="checkbox"/> Biens situés dans le périmètre du site marécageux, IFP ou ICOP (http://sitn.ne.ch)	
<input type="checkbox"/> Biens situés dans le périmètre du site UNESCO de La Chaux-de-Fonds ou du Locle (http://sitn.ne.ch)	
Si non , transmettre au minimum 20 jours ouvrables avant le début des travaux le présent justificatif et les annexes y relatives à l'autorité communale. Sans nouvelle de cette dernière à l'échéance de ce délai, les travaux peuvent débuter.	

3. Nature des travaux

<input type="checkbox"/> Nouvelle installation sur nouveau bâtiment ou site
<input type="checkbox"/> Nouvelle installation sur bâtiment ou site existant, année de construction du bâtiment :
<input type="checkbox"/> Remplacement de l'installation
<input type="checkbox"/> Extension de l'installation
<input type="checkbox"/> Date de mise en service prévue :
<input type="checkbox"/> Installation photovoltaïque : Intégrée dans le toit Ajoutée sur le toit

4. Installation solaire thermique

Utilisation : <input type="checkbox"/> préparation eau chaude <input type="checkbox"/> apport au chauffage <input type="checkbox"/> chauffage piscine
Surface nette des capteurs: m ² Orientation ¹⁾ : ° Inclinaison ²⁾ : °
Capteurs: <input type="checkbox"/> sélectifs vitrés <input type="checkbox"/> sélectifs non vitrés <input type="checkbox"/> nattes piscine <input type="checkbox"/> sous vide <input type="checkbox"/> autre:
Marque et type de capteurs: N° SPF: Nombre:
Volume de l'accumulateur: litres Énergie d'appoint:
Prix approximatif de l'installation: CHF Nombre de consommateurs (personnes):
Ancien mode de préparation: <input type="checkbox"/> mazout <input type="checkbox"/> gaz <input type="checkbox"/> électricité <input type="checkbox"/> autre:

¹⁾ Est = -90° / Sud-Est = -45° / Sud = 0° / Sud-Ouest = 45° / Ouest = 90°

²⁾ Horizontal = 0° / Vertical = 90°

5. Installation solaire photovoltaïque

Type d'installation :	<input type="checkbox"/> en îlot	<input type="checkbox"/> reliée au réseau
Si reliée au réseau :	accord du distributeur local d'électricité en annexe n°	
Puissance de crête installée:	kW _p	Surface nette des panneaux: m ²
Orientation ¹⁾ :	°	Inclinaison ²⁾ : °
Marque et type de modules photovoltaïques:		Nombre :
Marque et type d'onduleur:		
Destination de l'électricité :	<input type="checkbox"/> Reprise par le distributeur	<input type="checkbox"/> RU Swissgrid <input type="checkbox"/> RPC Swissgrid <input type="checkbox"/> Bourse solaire
Prix approximatif de l'installation :	CHF	

6. Accord des voisins en cas de demande de permis de construire

	Article(s)	Nom	Prénom	Signature
1				
2				
3				
4				
5				
6				

Documents à joindre dans tous les cas

<input type="checkbox"/> Caractéristiques techniques de l'installation :	annexe n°	__
<input type="checkbox"/> Plan de situation (avec indication des capteurs et du Nord) :	annexe n°	__
<input type="checkbox"/> Croquis des façades concernées (vue de côté + vue de face) ou photomontage :	annexe n°	__
<input type="checkbox"/> Si installation photovoltaïque intégrée, fournir un plan de toiture et coupe : détail d'exécution, schéma synoptique	annexe n°	__

Les aides financière peuvent être obtenues selon les conditions du programme de promotion en cours. Se renseigner auprès du SENE – www.ne.ch/energie, rubrique subventions.

Les soussignés confirment que les indications ci-dessus sont exactes et complètes. De plus, ils attestent que le projet a été établi conformément aux prescriptions légales en matière d'énergie du canton de Neuchâtel et qu'il a été fait appel, le cas échéant, à l'autorité compétente pour résoudre les difficultés rencontrées. Ils confirment également que les raccordements sur le réseau d'eau potable seront conformes aux exigences de la SSIGE et aux prescriptions particulières des distributeurs d'eau.

Lieu et date :	Lieu et date :
Signature maître de l'ouvrage :	Signature auteur du projet :

Renseignements : SENE, Tombet 24, 2034 Peseux, tél. 032 889 67 30, sene@ne.ch