

Commune: _____ N° cadastre: _____ N° bâtiment: _____
 Objet: _____ EGID: _____

Exemption

Non soumis à l'obligation de mise en oeuvre de production propre de courant.

SRE neuf: _____ m² SRE existant: _____ m² part: _____ %

Puissance requise pour la production d'électricité du bâtiment à construire.

SRE_{neuf} _____ m² Puissance calculée sur la base de la SRE: SRE_{neuf} * 15 W/m² = _____ W
 Puissance requise = calcul (min. 1 kW) _____ kW

Production propre de courant avec installation photovoltaïque (PV)

Module PV: Type: _____ (Joindre la fiche technique du module)
 Puissance par module: _____ W Nombre de modules: _____ Puissance totale: _____ kW

Modules mono ou polycristallins ou capteurs hybrides
 Surface totale des modules: _____ m² (Par défaut 8 m²/kW) Puissance totale: _____ kW

Modules à couches minces
 Surface totale des modules: _____ m² (Par défaut 16 m²/kW) Puissance totale: _____ kW

Somme des puissances _____ kW Exigence respectée: (Joindre les plans en annexe) oui non

Autres installations de production d'électricité (si nécessaire, joindre le formulaire EN-133)

Mode de production: _____

Exigence respectée: (Joindre les caractéristiques techniques de l'installation en annexe) oui non

Explications/motifs de non conformité et demande de dérogation

Annexes

Plans (1:100) avec désignation des éléments Autre: _____

Fiches techniques _____

Calculs séparés _____

Signatures

Nom et adresse, ou tampon de l'entreprise Responsable, tél.: Lieu, date, signature:	Justificatif établi par: _____ _____ _____	Contrôle du justificatif/Contrôle privé: Le justificatif est certifié complet et correct: _____ _____ _____ Contrôle d'exécution: <input type="checkbox"/> même personne ou: _____
---	--	---