



MINISTÈRE
EN CHARGE DE
L'ÉNERGIE

DIRECTION
POLYNÉSIENNE
DE L'ÉNERGIE

DOSSIER D'INTENTION EN VUE D'INSTAURER UNE CONCESSION HYDROÉLECTRIQUE

Code de l'énergie

Arrêté n° 807/CM du 4 mai 2023 relatif aux procédures d'instruction des demandes de concessions et d'autorisations hydroélectriques, notamment son annexe 1

N°/ **DPE** du/...../.....

I - Identité du demandeur

NOM, Prénom du demandeur :

QUALITE du demandeur :

FORME JURIDIQUE et RAISON SOCIALE Société / Entreprise :

.....

N° RC :

N° TAHITI :

Adresse siège social :

Adresse postale : BP

Code Postal :

Commune :

Ile :

NOM et Prénom de la personne déposant le dossier (si différent du demandeur) :

.....

La personne déposant le dossier atteste avoir été habilitée par le demandeur

NOM et Prénom de la personne en charge du suivi du dossier :

.....

Téléphone :

Mail :

II - Site d'implantation du projet

Ile :

Commune(s) d'établissement de(s) l'ouvrage(s), sur laquelle(s) il aura des effets :

.....

Cours d'eau et/ou plans d'eau affectés :

Durée de la concession demandée :

III - Objet de la demande / Caractéristiques techniques du projet

(cocher les cases correspondantes)

A – Puissance prévue de l'installation :(kW)

B – Préciser le type d'aménagement hydroélectrique :

Installation avec retenue STEP

Installation au fil de l'eau

Autre *Précisez :*

C - Type de production :

100% revente de la production 100% en autoconsommation

Mixte *Préciser la répartition :*

D – Condition d'insertion dans le réseau de distribution publique de l'énergie électrique :

Raccordée au réseau public de transport

Raccordée au réseau public de distribution

Autres :

E – Installations et équipements associés :

• Bâtiment(s) : OUI NON

Destination(s) :

Dimensions :

IV – Informations économiques, financières, sociales et environnementales

A – Productible

• Production annuelle estimée : (kWh)

• Volume annuel d'hydrocarbures consommés / économisés¹ :(L)

¹ Rayer la mention inutile

B – Coûts d'investissement (en XPF HT)

- Coût de l'installation de l'unité de production :
- Coût des installations et équipements associés :
- Si raccordement au réseau public, coût du raccordement :
- Coût d'acquisition ou de location du terrain :
- Coût du démantèlement ou des provisions constituées en vue du démantèlement :
.....

C – Plan de financement du projet (en XPF HT) (indiquer les montants et préciser l'objet le cas échéant)

- Fonds propres :
- Emprunt bancaire :
- Financement public (subvention, autres) :
- Exonération(s) diverse(s) :

D – Tarif de rachat de l'électricité souhaité (en XPF/kWh) :

V – Engagement

A, le.....

Le demandeur,

Le cas échéant, signature de la personne
déposant le dossier (si différente du demandeur),

<i>Pièces à joindre au dossier</i>	<i>Cadre réservé à l'administration</i>
<p style="text-align: center;">I- Identité du demandeur</p> <ul style="list-style-type: none"> • Statut de la société, incluant les pouvoirs de son représentant le cas échéant <input type="checkbox"/> • Capacités techniques du demandeur <i>(Exemples : liste des travaux exécutés au cours des dix dernières années, appuyée d'attestations de bonne exécution pour les travaux les plus importants)</i> <input type="checkbox"/> • Document(s) justifiant des capacités financières du demandeur <i>(Déclaration concernant le chiffre d'affaires global sur les 3 derniers exercices, bilans annuels complets pour les 3 derniers exercices comptables et/ou déclaration appropriée de banques)</i> <input type="checkbox"/> 	
<p style="text-align: center;">II- Site d'implantation du projet</p> <ul style="list-style-type: none"> • La localisation et le périmètre de l'aménagement projeté identifiés sur une carte <input type="checkbox"/> • Les noms des cours d'eau et/ou des plans d'eau avec le nom de la ou des communes sur le territoire desquels les ouvrages seront établis ou feront sentir leurs effets sur le régime des eaux de façon notable <input type="checkbox"/> • Identification du ou des propriétaire(s) public(s) et/ou privé(s) des parcelles nécessaires à la réalisation du projet. Le demandeur précisera s'il est en possession de titres ou documents l'autorisant à disposer de ces parcelles <i>(titre de propriété, autorisation du propriétaire, bail ou promesse de bail, AOT, etc.)</i> <input type="checkbox"/> 	
<p style="text-align: center;">III- Caractéristiques techniques et environnementales de l'installation dans un mémoire descriptif comprenant :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Les caractéristiques principales de l'aménagement envisagé <i>(hauteur de chute brute, débit maximum d'eau dérivé, productible estimé, puissance électrique maximale envisagée, estimation des performances énergétiques du projet, interaction avec les autres aménagements hydrauliques placés immédiatement à l'amont ou à l'aval, capacité éventuelle de stockage de l'énergie, débit réservé, éventuels dispositifs de franchissement des espèces piscicoles, etc.)</i> <input type="checkbox"/> • Une note précisant la méthode utilisée pour évaluer le potentiel hydrologique et le productible des installations projetées <input type="checkbox"/> • Les modalités techniques envisagées pour le raccordement au réseau électrique ainsi qu'une proposition technique et financière de raccordement du gestionnaire du réseau concerné <input type="checkbox"/> • Les principaux enjeux environnementaux et de sécurité identifiés sur le site de l'aménagement projeté ainsi que sur les terrains, cours d'eau et plans d'eau susceptibles d'être impactés par l'aménagement projeté <input type="checkbox"/> 	

IV- Informations économiques, financières

- Compte d'exploitation prévisionnel détaillé sur la durée de la concession demandée comprenant à minima :
 1. L'appréciation sommaire des dépenses d'établissement, y compris celles liées à l'acquisition des biens nécessaires à l'opération, des dépenses d'exploitation et du niveau de recettes attendues ;
 2. L'origine des fonds ;
 3. Le tarif de rachat de l'électricité souhaité.
- Les garanties proposées.