

Energie Hydraulique de BOOZ

6, ZA de la Bastide
48500 LA CANOURGUE
Tél. : 06.70.61.39.99

Mail : g.delmas@sevigne-tp.com

SOMMAIRE

CONSTRUCTION D'UNE CENTRALE HYDROÉLECTRIQUE

Communes de SAINT-GERMAIN-DU-TEIL et de BANASSAC

Rivière : Le Lot
Département de La Lozère (48)



BUREAU D'ÉTUDES JACQUEL & CHATILLON

Environnement et Energies
www.be-jc.com

Bureau d'Études JACQUEL & CHATILLON
7, rue d'Epinal
88240 BAINS-LES-BAINS
Tél. : 03.29.36.27.46

Jun 2020

1. Dossier de demande d'autorisation Environnementale (dépôt mars 2019)

ANNEXE I. ARRETES PREFECTORAUX
ANNEXE II. EXTRAIT KBIS
ANNEXE III. EXTRAITS DU CADASTRE
ANNEXE IV. REGLEMENT DU PLU
ANNEXE V. PLANCHE PHOTOGRAPHIQUE DU SITE
ANNEXE VI. PROMESSE DE VENTE
ANNEXE VII. PLANS PROJET
ANNEXE VIII. DOCUMENTATION TURBINE DIVE
ANNEXE IX. PLANNING PREVISIONNEL ET PLAN DE PHASAGE DES TRAVAUX

Annexe Extérieure A : Documents Barrage

Annexe Extérieure B : Avis et études géotechniques

Annexe Extérieure C : Documents Continuité

Annexe Extérieure D : Etude d'impact et résumé non technique

Annexe Extérieure E : Avant Projet Sommaire (APS)

Annexe Extérieure F : Note d'enquête publique

2. **Mai 2019** : **Note complémentaire** relative à l'actualisation de l'étude financière, aux conditions de remise en état du site, aux capacités techniques et financières et au plan des terrains submergés à la cote normale de retenue.

ANNEXE I. DOCUMENTS SOCIETE 2EI
ANNEXE II. ETUDE DE RENTABILITE
ANNEXE III. COMPROMIS DE VENTE

3. **Octobre 2019** : **Note complémentaire** en réponse au courrier de la DREAL du 09/08/2019. Cette note abordait la justification du choix du projet, la description du projet, la justification de l'analyse de l'état initial menée dans le dossier, l'évaluation des incidences, les mesures d'évitement, de réduction, de compensation et d'accompagnement, le projet de continuité écologique ainsi que des compléments ou modificatifs de l'étude d'impacts.

ANNEXE I : DOCUMENTATION DU SITE MJ2
ANNEXE II : PLANS ET PROFILS DIVE ET VLH
ANNEXE III : PLAN DE L'INSTALLATION DE CHANTIER ET DES TRAVAUX
PHASE 1 ET PHASE 2
ANNEXE IV : RISQUE HYDROLOGIQUE EN PHASE TRAVAUX
ANNEXE V : PLAN DE MANUTENTION
ANNEXE VI : COURRIER DE LA DDT DU 01/03/2016
ANNEXE VII : SIMULATION CASSIOPEE
ANNEXE VIII : RISQUE DE MORTALITE TURBINE DIVE
ANNEXE IX : PLAN PROJET PASSE MODIFIE
ANNEXE X : DOCUMENT TECHNIQUE PDPG FEDERATION DE LOZERE
ANNEXE XI : CARTES DE L'ETUDE CEREMA

ANNEXE XII : STRATEGIE DE PRISE EN COMPTE DES MOUVEMENTS DE TERRAIN

ANNEXE XIII : COMPLEMENT DU BUREAU D'ETUDES GAXIEU

ANNEXE XIV : AVIS GEOTECHNIQUE IMSRN – STABILITE TALUS RG

ANNEXE XV : COURRIER DE DEMANDE DE COMPLEMENTS DE LA DREAL DU 09/08/2019

ANNEXE XVI : DOCUMENT HYDRO-CRUCAL

4. **Jun 2020** : Suite à la réunion du 13 mars 2020, il a été convenu de compléter les documents précédemment listés par les éléments suivants :

* **Note du bureau d'études JACQUEL & CHATILLON** apportant les éléments techniques en réponse à l'avis de l'autorité environnementale et au courrier de la DDT du 28/01/20. Cette note précisait la gestion sédimentaire et hydraulique au niveau du site. Cette note abordait également la justification du projet et une présentation des variantes étudiées, une analyse de la compatibilité du projet avec le SDAGE et le SAGE, une synthèse de l'analyse des impacts du projet et de la prise en compte de l'évolution climatique au niveau du projet.

* **Note du bureau d'études GAXIEU (Incidence hydraulique)** apportant les éléments techniques en réponse au courrier de la DDT du 28/01/20.

* L'établissement d'un **protocole de vidange estivale**.

* **Dossier de continuité écologique actualisé** au regard des différentes modifications apportées au projet et des différents échanges avec le service instructeur.