

**EXTRAIT DU REGISTRE DES
DELIBERATIONS DU BUREAU DU SYNDICAT
DU 14 NOVEMBRE 2018**

JP/VA

OBJET : III.1. EXPLOITATION – RENOUELEMENT POSTE DÉSINFECTION DE SAINT-SERNIN – APPROBATION PROGRAMME ET CONSULTATION

L'an deux mille dix-huit, le quatorze du mois de novembre à quinze heures, le BUREAU DU SYNDICAT DES EAUX DU BASSIN DE L'ARDECHE - S.E.B.A. -, dûment convoqué par le Président du Syndicat, s'est réuni au siège du Syndicat, sis quartier Les Vergnades à LARGENTIERE, sous la présidence de M. Jean PASCAL, Président du Syndicat.

Étaient présents :

M. Jean PASCAL, Président du Syndicat,
M. Gilles DEVANCIARD, Vice-Président du Syndicat,
M. Philippe SAUBIN, Vice-Président du Syndicat,
M. Jacques CHARRIERE, Vice-Président du Syndicat,
M. Jean-Claude BACCONNIER, Vice-Président du Syndicat
M. Philippe MERINE, Vice-Président du Syndicat,
M. Christian FAUGIER, Vice-Président du Syndicat,

Mme Geneviève CHASTAGNIER, Vice-Présidente du Syndicat,
M. Stéphane CIVIER, Vice-Président du Syndicat,
M. Joseph FALLOT, Vice-Président du Syndicat,
M. Patrice FLAMBEAUX, Vice-Président du Syndicat,
M. Jean-François CUTTIER, Vice-Président du Syndicat,
M. Jean-Léon VIELLARD, Vice-Président du Syndicat,

Étaient excusés :

M. Jean-Manuel GARRIDO, Vice-Président du Syndicat,
M. Max DIVOL, Vice-Président du Syndicat,

Était absent :

M. Angelin RAMANMALI, Vice-Président du Syndicat,

A été élu secrétaire de séance : M. Stéphane CIVIER

**OBJET : III.1. EXPLOITATION – RENOUELEMENT POSTE DÉSINFECTION DE SAINT-SERNIN
APPROBATION PROGRAMME ET CONSULTATION**

(La présente délibération a été soumise à l'examen du Bureau en vertu de l'article L.5211-10 du Code Général des Collectivités Territoriales et des délibérations du Comité Syndical en date du 26 mai 2014 et 3 juillet 2017).

Lors de la conception du réseau-ossature d'eau potable Pont-de-Veyrières/Gerbial à la fin des années 1980, le mode de désinfection retenu a été le bioxyde de chlore. Un générateur a été mis en place à l'usine et un autre sur le réseau, à Saint-Sernin.

À l'occasion de l'augmentation de la capacité de l'usine en 2011, le mode de désinfection a été modifié. A l'usine, une injection d'eau de javel est effectuée. Deux chlорations-relais sont mises en oeuvre sur le réseau-ossature depuis 2014 (l'effet rémanent de l'eau de javel étant inférieur à celui du bioxyde de chlore) à Labégude et Balazuc.

À Saint-Sernin, le générateur de bioxyde de chlore a été modifié pour pouvoir produire de l'eau chlorée. Or, ce matériel est aujourd'hui en fin de vie. Des questions de fiabilité mais aussi de sécurité des agents se posent.

Il est proposé, à l'intérieur du local existant, de remplacer le matériel existant par une filière neuve à partir de chlore gazeux (filière similaire à celle existante à Labégude et Balazuc).

Cette filière comprendra essentiellement : un ensemble de soutirage de chlore, une pompe d'eau motrice de surpression et un analyseur automatique, ainsi que les raccordements, câblages et éléments de télégestion. Tous les appareils et conduites devront être adaptés à la pression de service (près de 14 bars).

Ces travaux sont estimés à 40 000 € HT.

Le bureau syndical, à l'unanimité des membres présents, décide de :

- **ENGAGER** les travaux de remplacement de l'équipement de désinfection au poste de Saint-Sernin ;
- **PROCÉDER** au choix d'une entreprise par procédure adaptée ;
- **RETENIR** pour critères de choix le prix (pondération de 50%), la valeur technique de l'offre appréciée globalement à travers le mémoire technique (qualité du matériel, pertinence eu égard aux contraintes du réseau ossature, procédure d'intervention sur le feeder et adaptation aux contraintes) (pondération de 40%) et le délai d'intervention (10%) ;
- **AUTORISER** le président à signer tous documents à cet effet.

POUR EXTRAIT CERTIFIÉ CONFORME,

Le Président,

Jean PASCAL