

## STEP

## USINES-STEP

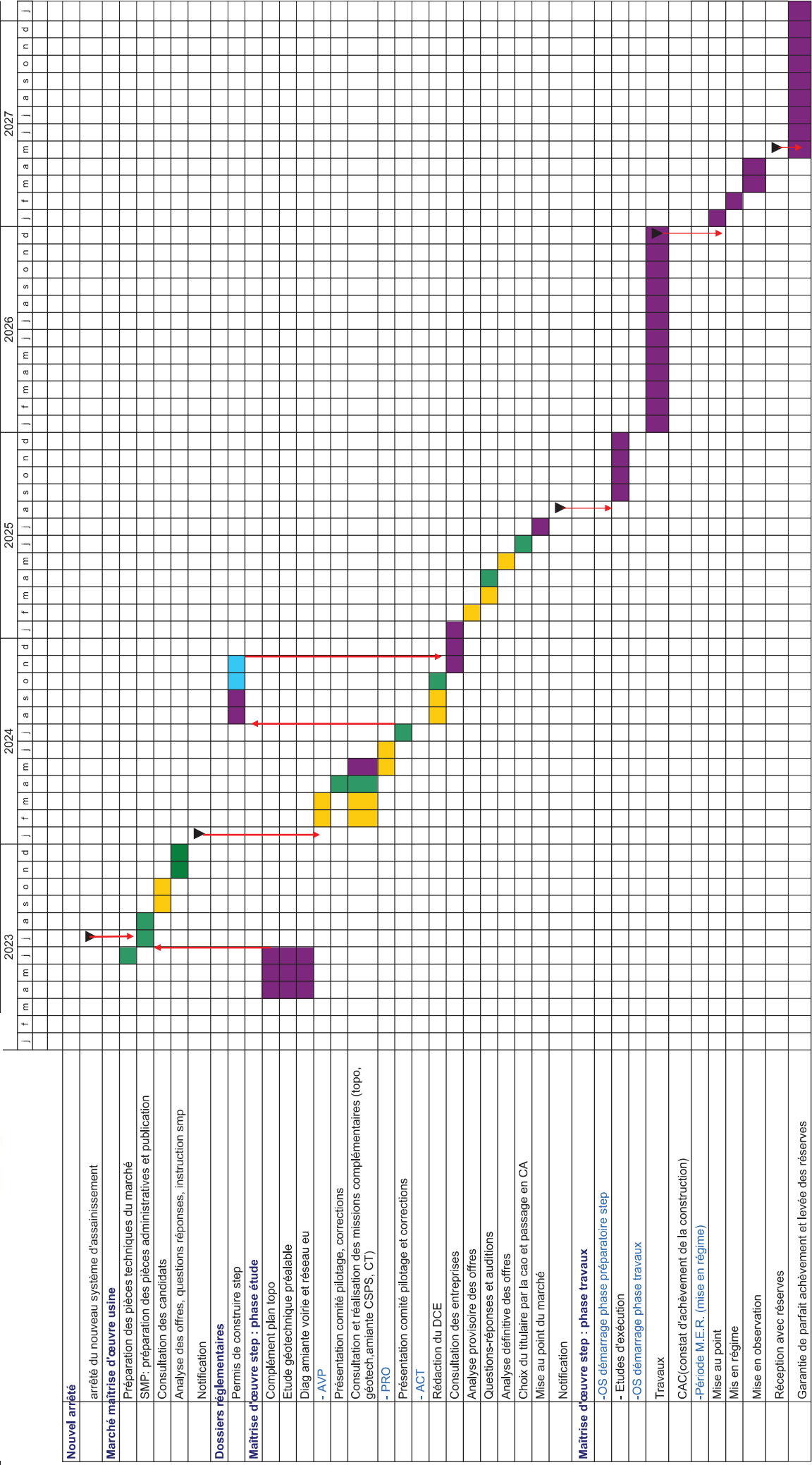
Année budgétaire	Opération	Nature de l'opération	Budget EU	Remarques
2023	STEP Légulé	Remplacement déshydratation des boues-tx <b>et nouveaux besoins exploit 2022</b>	860 000 €	Nouvelles demandes-exploit-2022 avec changement du programme moe et risque avenant : - augmentation du volume utile de la bache d'accueil des boues extérieures (+80 Ke) - raccordement bache d'accueil vers nouvel atelier déshydratation (+30 Ke) - maintien de l'unité existante en parallèle de la nouvelle/secours epaississement flottateur (+Ke?) ( points de vigilance du service patrimoine à ce sujet du fait de la vétusté des équipements et du caractère exceptionnel de ce secours) Etudes et conception : Valorisation du biogaz/ revente grdf, station de pressu GNV, abandon réseau eau chaude Estimation 150 k€ <b>Projet discuté avec l'ensemble des partenaires le 23 septembre</b> Contact Vivien Lazuech(SDE) du 12/10 : portage du projet par SDE22 investissement 2000000 euros- conception et suivi travaux Travaux préalable à notre charge ?
2023	STEP Légulé	Valorisation du biogaz : revente grdf, station de pressu GNV, abandon réseau eau chaude	150 000 €	Mise en conformité réglementaire/protection du milieu <b>Mission MOE</b>
2023	STEP Légulé	Aménagements STEP/renouvellement autorisation	250 000 €	Tamisage boues avant digestion: problématique filasse: type aquagard? ou retenir les filasses en entrée step ? Études et moe déjà réalisées à ce sujet mais abandonnées suit échanges avec exploit <b>Demande 2022 reportée 2023</b> <b>Demande exploit P1 : installation d'un tamis fin sur l'alim digesteur complique par le fait de l'apport de graisses qui risquent de figer et colmater, on regarde de près l'étude antérieure</b>
2024	STEP Légulé	Renouvellement des agitateurs du bassin d'aération	150 000 €	vidange nécessaire au préalable du renouvellement des agitateurs
2024	STEP Légulé	remplacement pont racleur Prétraitement1	110 000 €	
2024	STEP Légulé	Arrivée émissaire Cesson dans fosse toutes eaux sans être comptabilisée en entrée	100 000 €	Travaux réseaux ou mise en place d'un poste dans step ? <b>Décalage travaux 2020 ?</b>
2024	STEP Légulé	Valorisation du biogaz : revente grdf, station de pressu GNV, abandon réseau eau chaude	150 000 €	Travaux: Valorisation du biogaz/ revente grdf, station de pressu GNV, abandon réseau eau chaude Marché public CREM (conception réalisation exploitation maintenance) Contact Vivien Lazuech(SDE) du 12/10 : portage du projet par SDE22 investissement 2000000 euros- conception et suivi travaux Travaux préalable à notre charge ?
2024	STEP Légulé	<b>Désinfection</b> Aménagements STEP/renouvellement autorisation	300 000 €	Améliorer le rejet bacterio <b>Mission MOE</b>
2025	STEP Légulé	<b>Digesteur</b> Réhabilitation filière digestion	60 000 €	Etude avant travaux 2022 reportée en 2023
2025	STEP Légulé	<b>Désinfection</b> Aménagements STEP/renouvellement autorisation	4 900 000 €	Améliorer le rejet bacterio <b>Mission MOE</b> <b>Travaux (chiffrage EP/DIA)</b>
2026	STEP Légulé	<b>Digesteur</b> Réhabilitation filière digestion	1 500 000 €	Travaux

2023	1 260 000 €
2024	910 000 €
2025	4 960 000 €
2026	1 500 000 €
	8 630 000 €



PLANNING PREVISIONNEL – TRAVAUX STEP DU LEGUE / DOSSIER AUTORISATION

Maître d'œuvre  
 Instruction par Etat ou autre organisme  
 Validation/Instruction par Maître d'Ouvrage  
 Entreprises / autres BE





# ANNEXE 2

## CARTES DES ZONAGES EXISTANTS ET REGLEMENTS ASSAINISSEMENT DES COMMUNES DU TERRITOIRE SBAA

