

ANNEXE AU RAPPORT AU CONSEIL D'ADMINISTRATION DU SYNDICAT MIXTE DEPARTEMENTAL D'EAU ET D'ASSAINISSEMENT

Réunion du 02 septembre 2025

TROISIEME PROGRAMMATION DE TRAVAUX 2025

ASSAINISSEMENT

Canton	Unité territoriale	Commune	Nature des travaux	Montant HT en €
PAYS D'OLMES	PAYS CATHARE QUERIGUT	Laroque d'Olmes	Réhabilitation et réhabilitation de la file Boues de la station de traitement des eaux usées de Laroque d'Olmes Le projet comprend : <ul style="list-style-type: none"> - Le démontage et l'évacuation des équipement actuels, - Fourniture et mise en œuvre de 2 presses à vis, incluant l'ensemble des équipements annexes et les travaux d'aménagement du Génie Civil ; - Fourniture et mise en œuvre d'une nouvelle préparation polymère ; - Réhabilitation de la vis d'extraction des boues depuis les nouvelles presses à vis vers les bennes de stockage, avec ajout d'un nouvel équipement intermédiaire de transport ; - Remplacement du poste de pompage d'eau industrielle et mise en œuvre d'un groupe de surpression d'eau potable 	960 000 € HT
FOIX	PAYS DE FOIX	Ganac	Création du Système d'Assainissement du Hameau de Majoural <ul style="list-style-type: none"> - Création de 1330 ml de canalisations de de collecte gravitaire des eaux usées en PVC Ø.200, comprenant 49 regards de visite - Création de 44 branchements particuliers y compris terrassement, pose des canalisations, remblaiement et réfection de voirie	630 000 € HT
MONTANT TOTAL – Assainissement				1 590 000 € HT

Réunion du 02 septembre 2025

TROISIEME PROGRAMMATION DE TRAVAUX 2025

EAU POTABLE

Canton	Unité territoriale	Commune	Nature des travaux	Montant HT en €
PAYS D'OLMES	PAYS CATHARE QUERIGUT	Péreille	Réhabilitation et mise en sécurité du réservoir d'eau potable de Péreille d'en Haut Travaux réalisés dans le cadre du projet de restructuration de l'alimentation en eau potable du secteur Péreille – Roquefixade par la station de production d'eau potable de Montferrier	100 000 € HT
FOIX	PAYS DE FOIX	L'Herm	Réhabilitation des réservoirs d'eau potable des Monges et de Guarigue Travaux réalisés dans le cadre du projet de restructuration de l'alimentation en eau potable du secteur des Monges – Fialette par la station de production d'eau potable de L'Herm Sarrat	150 000 € HT
SABARTHES	HAUTE ARIEGE	Saurat	Restructuration du système d'alimentation en eau potable du secteur de Carli/Ubac <i>Alimentation depuis la ressource de Tragines – secteur Village</i> PHASE 1 – Création du réseau d'adduction : <ul style="list-style-type: none"> - Création de la canalisation entre le réseau existant du village et la future station de pompage : 160 ml PEHD Ø40 - Création du réseau d'adduction par refoulement : 1 390 ml en fonte Ø 60 et 870 ml en PEHD Ø75 - Création du réseau d'adduction des différents hameaux : 3 635 ml en PEHD Ø75 à Ø40 y compris terrassement, pose des canalisations, remblaiement et réfection de voirie	910 000 € HT

Réunion du 02 septembre 2025

TROISIEME PROGRAMMATION DE TRAVAUX 2025

EAU POTABLE

Canton	Unité territoriale	Commune	Nature des travaux	Montant HT en €
SABARTHES	HAUTE ARIEGE	Saurat	Restructuration du système d'alimentation en eau potable du secteur de Carli/Ubac Alimentation depuis la ressource de Tragines – secteur Village PHASE 2 – Création du pompage et du réservoir : <ul style="list-style-type: none"> - Création d'un réservoir d'eau potable de 15m³ - Création d'une station de pompage avec une réserve d'eau de 5m³ et 2 pompes d'un débit de 5 m³/h y compris toutes sujétions nécessaires	490 000 € HT
PAYS D'OLMES	PAYS CATHARE QUERIGUT	Montferrier	Réhabilitation du réseau de distribution d'Eau Potable, Route des Isards RD209 Renouvellement du réseau de distribution, sous route départementale : <ul style="list-style-type: none"> - Pose de 220 ml de PEHD PN 16 DE 110 mm y compris terrassement, pose des canalisations, remblaiement et réfection de voirie	100 000 € HT

Réunion du 02 septembre 2025

TROISIEME PROGRAMMATION DE TRAVAUX 2025

EAU POTABLE

FOIX	PAYS DE FOIX	Baulou	<p>Restructuration du système d'alimentation en eau potable du secteur Le Pigné Alimentation depuis la ressource des Verges – secteur Clarac</p> <p>PHASE 1 – Création du réseau d'adduction :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Création de la canalisation d'adduction entre le réseau existant du village et la future station de surpression : 775 ml PEHD Ø63 - Création du réseau d'adduction du hameau du Pigné par refoulement : 360 ml en PEHD Ø40 <p>y compris terrassement, pose des canalisations, remblaiement et réfection de voirie</p> <p>PHASE 2 – Création de l'ouvrage de surpression en ligne :</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1 pompe + 1 en secours dans un local dédié, 2 m³/h, avec ballon de régulation hydraulique. 	360 000 € HT
MONTANT TOTAL – Eau Potable				2 110 000 € HT