



L'an **DEUX MIL DIX HUIT** le vendredi 14 septembre 2018 à 15 heures, une séance du Conseil d'Administration a eu lieu au siège social de la **Régie des Eaux des Coëvrons**, sous la présidence de Monsieur LEFEUVRE Régis (les convocations ayant été adressées aux domiciles des membres du Conseil d'Administration le vendredi 07 septembre 2018 accompagnées de la note de synthèse générale).

Délégués en exercice	Présents (incluant suppléants éventuels)	Pouvoirs	Exprimés
19	13		13

Étaient Présents : BLANCHARD Joëlle, BEUNAICHE Roland, BOUTELOUP Jean-Claude, DURAND Michel, GERAULT Bernard, GESLOT Robert, HAMELIN Sébastien, LE BLANC Christian, LEFEUVRE Régis, LEUTELIER Arlette, LOISEL Jean, , PILON Dominique, QUINTARD Benoît

Étaient excusés : BÉTTON Patrick, BOURGES Marc, CHESNAY Bertrand, DUCHEMIN Marcel, HESLOT Ginette, LETESSIER Jean-Claude,
Secrétaire de séance : QUINTARD Benoît

Participait également à cette réunion, sans voix délibérative : Anne-Marie LE COZ, Directrice.

L:\1-Direction\Gouvernance & pilotage\conseil d'administration\2018\CA_14_09\Deliberation_CR\Budget-PPI 2018.doc

CA14092018-004

Travaux programmés en 2019 et projections sur les exercices suivants

Comme chaque année, la commission des « Travaux et des tarifs » s'est réunie une semaine avant le présent Conseil afin d'examiner la proposition de programmation pluriannuelle des investissements (PPI) établie, dans sa mouture la plus vaste, pour les 10 ans à venir.

Les orientations retenues par la Commission des Travaux sont ainsi exposées aux membres du Conseil d'Administration afin de procéder, le cas échéant, à leur validation par voie délibérative.

Dans un second temps, les incidences tarifaires et budgétaires seront analysées par la Commission des tarifs. L'objectif sera de dégager les trajectoires d'investissement et de financement des années à venir au moyen de divers scénarii devant permettre d'ajuster l'équilibre budgétaire à la réalité physico-économique des opérations retenues. Le cas échéant, des modifications pourront donc être apportées afin de tenir compte d'éventuels impondérables ou d'éléments « dimensionnants » non encore connus à ce jour (comme, par exemple, d'éventuelles ruptures de canalisation de transfert d'eau potable).

Pour 2019 et les années suivantes, l'exercice revêt une fois de plus un caractère particulier du fait de la reprise, suite à la fin de contrats d'affermage, des communes de Sainte Suzannes-Chammes pour l'AEP et l'ASCO et de Montsûrs, Brée, Deux-Evailles, Montourtier, St Ouën des Vallons et St Cénére pour l'AEP. L'exercice nécessite de faire preuve d'une certaine mesure quant aux charges financières qu'impliqueront les opérations à mener mais également de maintenir un certain rythme de programmation pour ne pas accuser un retard rédhibitoire, *a fortiori* pour les investissements imposés par des contraintes externes (évolution de l'urbanisation, équipements obsolètes, normes techniques nouvelles...).

La présentation de la PPI pour chacun des services est divisée en 3 thématiques

- les « Réseaux, les études et les acquisitions foncières » avec notamment les lotissements communaux (prévus ou en extension), les acquisitions foncières envisagées, les travaux sous maîtrise d'ouvrage de la REC, les travaux sous maîtrise d'ouvrage externe et enfin les études, schémas directeurs et acquisitions de logiciels/ matériels informatiques,
- le « Patrimoine » incluant les opérations de maintien en condition des infrastructures telles que les stations de pompage, les réservoirs ou les surpresseurs (pour l'eau potable), mais également les stations d'épuration, les lagunages ou encore les postes de relèvement (pour l'assainissement),
- les « Matériels » regroupant les achats des équipements et de l'outillage les plus significatifs et les plus indispensables pour la bonne exploitation de chaque service,

En fin, les opérations programmées dans les tableaux joints en annexe (travaux, études, acquisitions de matériels...) répondent à des exigences à la fois :

Accusé de réception, Ministère de l'Intérieur,

053-834175059-20180914-delib004-DE

Accusé certifié exécutoire

Réception par le Préfet, 27/09/2018

réglementaire

(par exemple : les équipements et matériels au titre de la SS4 « Amiante »),

- sanitaires (par exemple : les multiples restructurations d'infrastructures ou de réseaux obsolètes),

➤ **Matériels AEP**

DETAILS DES ACHATS MATERIELS AEP	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024 et +
Camera thermographique (pour controle des points de chauffe sur armoires électrique)					1500		
Détecteur de métaux et détection de conduite	1800						
Acquisition 1 VL aménagé pour releveur	14509,3						
Aménagement VL	5000						
Remplacement Iveco Unic pour équipe petits travaux (PL)		39000					
Remplacement VL et fourgon pour roulement tous les 10 ans x2		19000	38000	38000	38000	38000	38000
Remplacement Poids lourds							
Taupe D075 TRACTO TECHNIC courte	7000						
Autocontrôle Enregistreur AEP CMR SMR	1250						
Taupe D130 TRACTO TECHNIC	3900						
Changement pneus avant TRACTO PELLE		700	700	700			
Changement pneus arrière TRACTO PELLE		1500	1500	1500			
Remplacement synoptique Télégestion (commun avec ASCO)		10000					
SIG, déploiement tablettes d'exploitation (semi-durçie) puis renouvellement	1800		3600	3600	1800		
Contrôleur de terre (par méthode des 3 piquets)		2500					
Nitrametre (Vaubourgueil et autres stations)	6351						
Matériel pour releve radio Sappel (équipement 3eme portable)	1500						
mise à jour logiciels de programmation	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000
SDAEP / Sécurisation électrique, acquisition 1 GE mobile 125 Kwa			28000				
SDAEP / Sécurisation électrique, acquisition 1 GE mobile intermédiaire 20 Kwa		10000					
Tronçonneuse à canalisation amiante	4500						
Renouvellement Anti-virus F-Secure	2050			2100			2150
Maintenance logiciels de sauvegarde informatique (Backup Exec et Veeam)	1600	2000	2000	2000	2000	2000	2000
Mise à jour 5 licences AUTOCAD LT	1200	1200	1200	1200	1200	1200	1200
Remplacement postes informatiques	3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000
SIG, publipostage pour coupures d'eau (et autres)	500						
SIG : Module DT/DICT (automatisation des réponses de DICT)	1650						
SIG : Module de requêtes préprogrammées ACCESS VIEW		4000					
SIG: achat modules évolutifs			1500	1500	1500	1500	1500
Logiciel de retro-prospective financière	4309,58						
Assistance technique SOFFREL	3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000
	66920	97900	84500	58600	54000	50700	52850

Accusé de réception - Ministère de l'Intérieur

053-834175069-20180914-delib004-DE

Accusé certifié exécutoire

Réception par le préfet : 27/09/2018

➤ Patrimoine

Libellé de l'opération	2019	2020	2021	2022	2023	2024 +
COMMUN- Remplacement global de la signalétique sur tous les sites.						
Renouvellement suite casse et usure matériel CEPUR	90000	90000				
LA BAZOUGE DES ALLEUX - installation d'un dégrilleur automatique sur PR	18000					
St Léger - installation d'un dégrilleur automatique sur PR		18000				
Amélioration évacuation des grilles de déchets des lagunes	5000					25000
LIVET EN CHARNIE - Mise en place de casier(s) supplémentaire(s) à la STEP pour						
MEZANGERS-Construction STEP 600 EH	400000	3E+05				
Remplacement de pompes en cas de casse ou usure	10000	10000	10000			
SAINTE GEMMES LE ROBERT - reconstruction step 700EH				800000		
Travaux d'amélioration des STEP (aménagement voies d'accès)	25000	10000				
Remplacement PERAX vieillissant x2 / an	4000	4000	4000	4000	4000	4000
VOUTRE - Haute Rue et Beau Soleil - Etude mise en place ASCO proximité (en attente PLU-en cours de						
ST GEORGES sur Erve-Place aménagement * VOUTRE PR le cimetière (remplacement PR hors armoire						
Electrique)	50000					
EVRON - PR le Bray et ST CHRISTOPHE DU LUAT PR le Gd Rouesse						
Remplacement de PR (2 par an) hors armoires électriques et télégestion		50000	50000	50000	50000	50000
Cloture des sites (prévoir marché)	30000	30000	30000	30000	30000	
Equipement de sécurisation des sites PR (trappes anti-chute, échelles, potences)	15000	15000	15000	15000	15000	
Curage lagunes de Saulges et St Georges le Flécharde	20000					
Curage lagoonnes de Gesnes et St Jean sur Erve		20000				
Curage de lagune (2 / an)			20000	20000	20000	20000
Enrochement des berges lagunes de Saulges	50000					
enrochement de berges après curage de lagune et/ou travaux d'étanchéité		1E+05	100000	100000	100000	100000
Remplacement PERAX (PR le Perron / PR Voutré						
Remplacement de télétransmission (5 par an)	10000	10000	10000	10000	10000	10000
VOUTRE-Lagunes : Etude système dessablage-dégraissage effluents pour ceux sans transit dans station						
VOUTRE-Cimetière : remplacement 2 pompes (3500) et clapets/vannes/débitmétrie et armoire						
remplacement des armoires électrique 2/an		5000	5000	5000	5000	5000
remplacement armoires complètes des PR de Saulges (atelier communal) et PR Ste Suzanne (Pont de l'Erve)	5000					
	732000	662000	244000	1034000	234000	214000

➤ Matériels Assainissement

DETAILS DES ACHATS MATERIELS ASST	2019	2020	2021	2022	2023	2024 et +
Laser (pose canalisation)						
Tête de curage Turbo à chaîne 1/2"						
Tête de curage Turbo PIPEWOLF 1/2"						
Remplacement VL et fourgon pour roulement tous les 10 ans x1	####	####	####	####	####	####
Barque, (remorque), souffleur, pompe et filtres pour problématique lentille	4000					
Achat potences pour PR	2000	2000	2000	2000		
Remplacement Poids lourds						8000
Benne monocoque 10T 2 essieux pour tracteur DEUTZ FAHR						
Carotteuse portative + carottes	3500					
Ballon 150/300 Passant		750				
Ballon 150/300		100				
Remplacement synoptique Télégestion (commun AEP)	7500					
Compresseur pour gonflage des ballons		150				
Test étanchéité à l'air EU pour ballon passant		4797				
Générateur de fumée (contrôles)		2530				
Liquide pour générateur de fumée (10l)		142				
Tête caméra Hydrovidéo (renouvellement)	5000					
Changements trains de chenilles MINI PELLE 1,5T		2000				
Changements trains de chenilles MINI PELLE 3,5T		2000				
Hydrocureuse 19T				####		
Hydrocureuse 3,5T				####		
Renouvellement Véhicule type Berlingo aménagé						
Aménagement Véhicule type Berlingo aménagé						
Appareil de mesure pour point GPS						
renouvellement du tracteur DEUTZ					####	
Achat Fourgon type Boxer aménagé						
Aménagement Fourgon type Boxer aménagé						
Appareil de mesure de débit pour sectorisation suite à travaux (dde de l'agence de l'eau) : appareil + sonde x2						
SIG, déploiement tablettes d'exploitation (semi-durcie) puis renouvellement		3600	3600	3600		
	41000	37069	24600	374600	101000	27000