

Communauté
de Communes

**EXTRAIT DU REGISTRE DES DELIBERATIONS
DU CONSEIL COMMUNAUTAIRE DE LA COMMUNAUTÉ
DE COMMUNES DU HAUT LIMOUSIN EN MARCHÉ**

SÉANCE DU 16 DÉCEMBRE 2024

2024_138

ADOPTION DU RAPPORT DE LA CLECT

L'an deux mille vingt-quatre, le seize décembre à dix-huit heures, le Conseil de la Communauté de Communes du Haut Limousin en Marche, dûment convoqué, s'est réuni à l'Espace du Rocher à Magnac-Laval (87190), sous la présidence de Monsieur PERRIN, Président.

Date de convocation du Conseil de Communauté : 9 décembre 2024.

Nombre de conseillers		BACHELLERIE Pierre, BAMBAGINI Martine, BARRET-BONNIN Marie-Catherine, BARRIERE Jean-Paul, BERGER Odile, BOULLE Jean-Claude, BOUX Michel, BREGEAUD Laurent, COINDEAU Yvette, COMBECAU Pascal, COURTILOUX Vincent, DAVID Daniel, DE LA SALLE Jacques, DELPEUCH Dominique, DESBORDES Marie-Hélène, DUFOURD Jacques, ESCLAMADON Jean-Marie, FILLOUX Virginie, FIOUX Alain, GENTY Guillaume, GORIN Claudine, GUIBERT Philippe, GUIBERT Xavier, GUILLON Jean-Claude, GUILLOT Olivier, IMBERT Ginette, JACQUIER Christian, JOUANNY Alain, LACHAISE Joël, LAVERGNE Michel, MAITRE Daniel, MARCOUX-LESTIEUX Patricia, MARTIN Bernard, MARTIN Francis, MOREAU Pierre-Charles, NAVARRE Michel, NIVARD Fabrice, NOUGIER Serge, OVAN Nicolas, PAILLER Alain, PERRIN Jean-François, PERROT Corinne, PEYRONNET Claude, PIVETEAU Michel, REYNAUD Gilles, ROCH Jean-Marie, ROUET Jean-Louis, ROUMILHAC
En exercice	62	
Titulaires Présents	49	
Suppléants Présents	2	
Pouvoirs titulaires	5	
Votants	56	

Pierre, SAILLARD Madeleine, SCHIRA Bruno.

PRÉSENTS Suppléants : DACKOW Jean-Michel, ROUSSEAU Michel.

POUVOIRS hors suppléant :

- DRIEUX Sophie qui donne pouvoir à GUILLON Jean-Claude
- LAVERGNE Viviane qui donne pouvoir à PEYRONNET Claude
- LAURENT-DUSSY Claudine qui donne pouvoir à DAVID Daniel
- LONDEIX Colette qui donne pouvoir à NIVARD Fabrice
- MAURY Alice qui donne pouvoir à ROCH Jean-Marie

Excusés : AUBRUN Lynda, BREGEON Pascal, DAMAR Vincent, GAINAND Jean-Pierre, SINGEOT Anne-Marie, THEVENOT Pierrette.

Assistaient également à la séance, des délégués suppléants.

Madame FILLLOUX Virginie est élue secrétaire de séance.

Monsieur Xavier GUIBERT, Vice-Président en charge des Finances et Président de la CLECT, s'exprime en ces termes :

La Commission Locale d'Evaluation des Charges Transférées (CLECT) de la Communauté de Communes du Haut Limousin en Marche s'est réunie le 10 septembre 2024.

Vu le Code général des Collectivités territoriales ;

Vu la délibération N° 2023_133 du Conseil Communautaire du Haut-Limousin en Marche en date du 18 décembre 2023, adoptant le rapport de la CLECT 2023 fixant le montant des allocations compensatrices 2024 ;

Vu le rapport de la CLECT en date du 10 septembre 2024 approuvé par les communes membres, annexé à la présente délibération,

Considérant les délibérations des communes ayant approuvé le rapport de la CLECT ; Arnac-la-Poste, Azat-le-Ris, Bellac, Blond, Cieux, Dinsac, Dompierre-les-Églises, Droux, La Croix-sur-Gartempe, Le Dorat, Lussac-les-Églises, Magnac-Laval, Mailhac-sur-Benaize, Nouic, Oradour-Saint-Genest, Peyrat-de-Bellac, Saint-Georges-les-Landes, Saint-Hilaire-la-Treille, Saint-Junien-les-Combes, Saint-Léger-Magnazeix, Saint-Sornin-la-Marche, Saint-Sulpice-les-Feuilles, Tersannes, Val-d'Oire-et-Gartempe, Villefavard ; représentant la majorité qualifiée du territoire de l'EPCI à savoir les 2/3 de la population et la moitié de communes membres,

Le Conseil Communautaire, après en avoir délibéré,


DECIDE

Article 1 : D'adopter le rapport de la CLECT, annexé à la présente délibération.

Article 2 : De répartir, à compter du 1^{er} janvier 2025, le montant des attributions de compensation ainsi :

Communes	AC définitive 2024 (1)	AC Petite Enfance Petite crèche de Bellac (2)	AC Médiathèque - Médiation culturelle du Dorat (3)	AC Assainissement (4)	AC définitive à compter du 01/01/2025 (5)=(1)+(2)+(3)+(4)
Arnac la Poste	-37 404 €			-10 982,50 €	-48 387 €
Azat le Ris	20 161 €			-11 252,75 €	8 908 €
Bazeuge (La)	13 272 €			0,00 €	13 272 €
Bellac	682 732 €	-101 369,00 €		-74 175,00 €	507 188 €
Berneuil	15 471 €			-15 261,07 €	210 €
Blanzac	56 653 €			-7 347,35 €	49 306 €
Blond	10 348 €			-172,50 €	10 175 €

Communes	AC définitive 2024 (1)	AC Petite Enfance Petite crèche de Bellac (2)	AC Médiathèque - Médiation culturelle du Dorat (3)	AC Assainissement (4)	AC définitive à compter du 01/01/2025 (5)=(1)+(2)+(3)+(4)
Cieux	40 752 €			-35 596,52 €	5 155 €
Croix Sur Gartempe (La)	28 038 €			-316,25 €	27 722 €
Cromac	-27 884 €			-488,75 €	-28 373 €
Dinsac	15 357 €			-10 927,88 €	4 430 €
Dompierre les Eglises	-23 045 €			0,00 €	-23 045 €
Dorat (Le)	328 588 €		-50 378,00 €	-93 927,40 €	184 283 €
Droux	-18 795 €			-19 017,55 €	-37 813 €
Gajoubert	4 410 €			-3 536,25 €	874 €
Grands Chezeaux (Les)	5 569 €			-5 037,00 €	532 €
Jouac	-14 061 €			-11 500,00 €	-25 561 €
Lussac les Eglises	17 964 €			-23 801,26 €	-5 837 €
Magnac Laval	38 209 €			-65 187,18 €	-26 978 €
Mailhac Sur Benaize	-17 147 €			-15 237,50 €	-32 385 €
Montrol-Sénard	1 515 €			-10 522,50 €	-9 007 €
Mortemart	18 761 €			-10 936,50 €	7 825 €
Nouic	18 740 €			-7 279,50 €	11 460 €
Oradour Saint Genest	35 515 €			-13 425,10 €	22 090 €
Peyrat de Bellac	27 251 €			-18 614,48 €	8 637 €
Saint Bonnet de Bellac	-1 300 €			-17 767,50 €	-19 067 €
Saint Georges les Landes	-17 976 €			0,00 €	-17 976 €
Saint Hilaire la Treille	-28 640 €			-20 236,09 €	-48 876 €
Saint Junien les Combes	-4 807 €			-8 625,00 €	-13 432 €
Saint Léger Magnazeix	12 209 €			-13 627,50 €	-1 418 €
Saint Martial Sur Isop	16 581 €			-46,00 €	16 535 €
Saint Martin le Mault	5 096 €			-1 895,78 €	3 200 €
Saint Ouen Sur Gartempe	784 €			-1 437,50 €	-653 €
Saint Sornin La Marche	14 619 €			-1 633,00 €	12 986 €
Saint Sulpice les Feuilles	9 047 €			0,00 €	9 047 €
Tersannes	10 652 €			-6 670,00 €	3 982 €
Val d'Issoire	64 126 €			-82 902,01 €	-18 776 €

Envoyé en préfecture le 20/12/2024
Reçu en préfecture le 20/12/2024
Publié le **20 DEC. 2024** 
ID : 087-200071942-20241216-2024_138-DE

Val d'Oire et Gartempe	101 345 €			-56 978,25 €	44 367 €
Verneuil Moustiers	22 729 €			-2 135,67 €	20 594 €
Villefavard	-6 346 €			-7 846,45 €	-14 192 €
Total	1 439 089 €	-101 369 €	-50 378 €	-686 340 €	601 002 €

Envoyé en préfecture le 20/12/2024

Reçu en préfecture le 20/12/2024

Publié le 20 DEC. 2024

ID : 087-200071942-20241216-2024_138-DE

Article 3 : D'autoriser le Président à signer tous les documents nécessaires à l'exécution de la présente délibération.

Abstention : 0

Contre : 9 (BACHELLERIE Pierre, BARRET-BONNIN Marie-Catherine, BOULLE Jean-Claude, DESBORDES Maire-Hélène, DUFOURD Jacque, OVAN Nicolas, ROUMILHAC Pierre)

Pour : 47

Adoptée à la majorité

Le Président,

Signé électroniquement par : Le

Président

Date de signature : 20/12/2024

Qualité : Signature des ACTES par le

Président

Jean-François PERRIN

La présente délibération, à supposer que celle-ci fasse grief, peut faire l'objet, dans un délai de 2 mois à compter de sa notification, d'un recours contentieux auprès du Tribunal administratif de Limoges ou d'un recours gracieux auprès de la Communauté, étant précisé que celle-ci dispose alors d'un délai de deux mois pour répondre. Un silence de deux mois vaut alors décision implicite de rejet. La décision ainsi prise, qu'elle soit expresse ou implicite, pourra elle-même être déférée à ce même tribunal administratif dans un délai de deux mois

Envoyé en préfecture le 20/12/2024

Reçu en préfecture le 20/12/2024

Publié le **20 DEC. 2024**

ID : 087-200071942-20241216-2024_138-DE



RAPPORT DE LA COMMISSION LOCALE DES CHARGES TRANSFEREES (CLECT) DU 10 SEPTEMBRE 2024

Art 1609 nonies C du Code général des Impôts

La commission locale d'évaluation des charges transférées (CLECT) s'est réunie le 10 septembre 2024, à 10h00, à l'espace du Rocher – 87190 MAGNAC-LAVAL sous la présidence de Mme Madeleine SAILLARD, afin d'examiner le financement du transfert au 1^{er} janvier 2025 :

- de la crèche de Bellac ;
- de la compétence assainissement ;
- de la médiathèque du Dorat.

Etaient présents :

Mme POUJAUD Brigitte (détenant le pouvoir de DRIEUX Sophie) pour la commune d'Arnac la Poste,
Mr BREGEAUD Laurent (détenant le pouvoir de BLOIS Jocelyne) pour la commune d'Azat le Ris,
Mme BRIOLANT Christiane pour la commune de Bellac,
Mr PERRIN Jean-François pour la commune de Blond,
Mme AUBRUN Lynda pour la commune de Dinsac,
Mme SAILLARD Madeleine pour la commune de Droux,
Mme LASNIER Yolande pour la commune de Gajoubert,
Mr BOUX Michel pour la commune de Jouac,
Mme NOEL Marie Thérèse (détenant le pouvoir de PERROT Corinne) pour la commune de La Bazeuge,
Mr SCHIRA Bruno pour la commune de Le Dorat,
Mr DUFOURD Jacques pour la commune de Les Grands Chézeaux - Monsieur DUFOURD détenant également pouvoir de Monsieur OVAN Nicolas pour la commune de Cromac,
Mr MAITRE Daniel pour la commune de Lussac les Eglises,
Mr MILVILLE Gérard (détenant le pouvoir de GUIBERT Xavier) pour la commune de Magnac Laval
Mme IMBERT Ginette pour la commune de Mailhac sur Benaize,
Mme DENIZOU Nicole (détenant le pouvoir de BOULESTEIX Jean pour la commune de Montrol Sénard,
Mme BARRE-BONNIN Marie-Catherine pour la commune de Mortemart,
Mr TRICHARD Robert (détenant le pouvoir de NOUGIER Serge) pour la commune de Nouic,
Mr REYNAUD Gilles pour la commune d'Oradour Saint Genest,
Mr BOULLE Jean Claude pour la commune de Saint Bonnet de Bellac,
Mr LACHAISE Joël pour la commune de Saint Georges les Landes,
Mme BERGER Odile pour la commune de Saint-Hilaire la Treille,
Mr DAMAR Vincent pour la commune de Saint Junien les Combes,
Mr ROUET Jean-Louis pour la commune de Saint Leger Magnazeix,
Mr PIVETEAU Michel pour la commune de St Sornin la Marche - Monsieur PIVETEAU détenant également pouvoir de Monsieur PAILLER Alain pour la commune de la Croix sur Gartempe,
Mr LE GALL Jacky (détenant le pouvoir de DRU Marie-Louise) pour la commune de St Sulpice les Feuilles,
Mr NIVARD Fabrice pour la commune de Val d'Oire et Gartempe,
Mr BREGEON Pascal pour la commune de Verneuil Moustiers,
Mr COMBECAU Pascal pour la commune de Villefard.

Etaient absents :

Mr BONHOMME Paul pour la commune de Berneuil,
Mr ROUMILHAC Pierre pour la commune de Blanzac (excusé),
Mme RANOUIL-BRANDY Typhanie pour la commune de Cieux,
Mr ROUSSEAU Michel pour la commune de Dompierre les Eglises,
Mme MARCOUX-LESTIEUX Patricia pour la commune de Peyrat de Belliac,
Mr BACHELLERIE Pierre pour la commune de St Martial sur Isop,
Mr NAVARRE Michel pour la commune de St Martin le Mault,
Mr FIOUX Alain pour la commune de St Ouen sur Gartempe,
Mme FILLOUX Virginie pour la commune de Tersannes,
Mr DAVID Roland pour la commune de Val d'Isore,

PREAMBULE

L'article 1609 nonies C du Code général des impôts stipule :

« Il est créé entre l'établissement public de coopération intercommunale soumis aux dispositions fiscales du présent article (Cotisation foncière des entreprises et cotisation sur la valeur ajoutée des entreprises, unique) et les communes membres une commission locale chargée d'évaluer les transferts de charges. Cette commission est créée par l'organe délibérant de l'établissement public qui en détermine la composition à la majorité des deux tiers. Elle est composée de membres des conseils municipaux des communes concernées ; chaque conseil municipal dispose d'au moins un représentant. »

1°/ Le rôle de la Commission Locale des Charges Transférées - CLECT :

La Commission locale d'évaluation des charges transférées (CLECT) a pour principale mission de procéder à l'évaluation des charges liées aux transferts de compétences entre communes et intercommunalité (communauté ou métropole) ayant opté pour la fiscalité professionnelle unique (FPU).

Bien qu'elle ne définisse pas les attributions de compensation, tâche qui revient aux exécutifs locaux (conseils communautaire et municipaux), la CLECT contribue à garantir l'équité financière entre les communes et la communauté en apportant transparence et neutralité des données financières.

Dans ce cadre, le rôle de la commission est d'évaluer, pour chaque commune concernée par un transfert ou une restitution de compétence, le montant des charges correspondantes.

Le montant de l'attribution de compensation (AC) est égal au montant de la fiscalité économique que percevait chaque commune membre l'année précédant la mise en place des intercommunalités diminué des charges transférées :

- Si les recettes de la fiscalité économique sont **supérieures aux charges transférées** alors :
la communauté de communes verse à la commune une AC.
- Si les recettes de la fiscalité économique **sont inférieures aux charges transférées** alors :
la commune verse à la communauté de communes une AC.

En 2024, le montant reversé par les Communes à la Communauté de communes Haut Limousin en Marche (CCHLeM) est de **197 405 €**. Le montant versé par la CCHLeM aux Communes est de **1 636 494 €**. Soit un solde négatif pour la CCHLeM de **1 439 089 €**.

2°/ Transfert de compétence « Petite enfance » :

A – Présentation du transfert

Pour renforcer l'attractivité et encourager l'installation des jeunes couples sur le territoire de la Communauté de communes du Haut Limousin en Marche, il est important de proposer des services adaptés aux familles. C'est pourquoi les élus de la CCHLeM ont décidé de répondre à ces besoins en soutenant les Relais Petite Enfance (RPE), les Lieux d'accueil enfants-parents (LAEP), les crèches, ainsi que tous autres moyens de garde.

Depuis le 1er janvier 2024, l'ensemble des RPE et LAEP situés sur le territoire de la CCHLeM relèvent de la compétence communautaire et sont gérés par la CCHLeM.

Concernant les crèches, actuellement la petite crèche de « Chantelune », implantée sur la commune du Dorat, est liée à une compétence communautaire. Afin d'harmoniser la compétence petite enfance sur l'ensemble du territoire, il est proposé que la CCHLeM prenne, à compter du 1^{er} janvier 2025, la gestion de la petite crèche « Les Amis de Chipette », gérée actuellement par la commune de Bellac.

Financement de la compétence supplémentaire « Petite Enfance » de la commune de Bellac :**Petite crèche « Les Amis de Chipette » :**

DEPENSES		RECETTES	
Energie / Téléphone	25 450,00€	Part des familles	50 840,00 €
Frais de gestion courante et matériel pédagogique	13 500,00 €	Subvention CAF	146 620,00 €
Repas	20 530,00 €	Subvention MSA	21 620,00 €
Frais de personnel	269 369,00 €	Subvention Département	8 400,00 €
		Reste à charge de la commune de Bellac transféré dans le cadre des AC	101 369,00 €
TOTAL	328 849,00 €	TOTAL	328 849,00 €

Il a été précisé que le transfert de cette compétence représente, en matière de personnel, 7,9 équivalents temps plein.

B – Vote

Mme Madeleine SAILLARD, Présidente de la CLECT, a proposé aux membres de la commission de se prononcer sur l'évaluation des charges relatives à la Petit crèche « Les amis de Chipette » afin qu'elles soient transférées dans le cadre des AC de la commune de Bellac à compter du 1^{er} janvier 2025.

Vote :

Pour : 28

Contre : 2 (DUFOURD Jacques pour la commune des Grands Chézeaux et la commune de Cromac par pouvoir)

Abstention : 0

2°/ Transfert de compétence « Assainissement » :**A – Présentation du transfert**

Il est rappelé à l'assemblée les différentes lois relatives au transfert de compétence « eau » et « assainissement » :

- ✓ 2015 : Loi NOTRe : transfert obligatoire des compétences "eau" et "assainissement" aux communautés de communes au 01/01/2020
- ✓ 2018 : Loi FERRAND-FESNEAU : report du transfert au plus tard au 01/01/2026
- ✓ 2022 : Loi 3DS : possibilité de mobiliser le budget principal pour financer les compétences eau et assainissement.

Afin de faciliter les transferts, la CCHLeM a décidé de transférer la compétence « assainissement » au 1^{er} janvier 2025, puis la compétence « eau potable » au 1^{er} janvier 2026

a) Préparation du transfert de compétence assainissement :

- ✓ De 2018 à 2023 : étude diagnostic assainissement et schéma directeur par le cabinet Artélia ;
- ✓ Délibération du 18 décembre 2023 : « Transfert de la compétence assainissement au 1^{er} janvier 2025 » ;
- ✓ Mai 2024 : recrutement d'un responsable « service assainissement » ;
- ✓ Délibération du 24 juin 2024 : « Modification des statuts » ;
- ✓ De mai à août 2024 : mise à jour des PPI par communes.

b) Etat des lieux de l'assainissement des communes :

Il a été constaté que les budgets annexes « assainissement » sont souvent sous-estimés. Les coûts liés aux fluides, aux véhicules, au matériel, aux charges de personnel ou encore aux emprunts sont fréquemment pris en charge par les budgets principaux des communes, plutôt que d'être financés par les budgets spécifiques à l'assainissement.

Par ailleurs, l'entretien des infrastructures d'assainissement est jugé « insuffisant », en raison de l'absence de suivi rigoureux, de cahiers de vie, et de contrôles réguliers. Les installations existantes sont généralement vieillissantes, souvent en mauvais état et non conformes aux normes actuelles, sans provision adéquate pour les investissements futurs nécessaires, avec des amortissements qui s'avèrent insuffisants.

Le réseau comprend actuellement 143 stations d'épuration (STEP), dont 18 doivent être supprimées d'ici 2025, et 57 nécessitent une réhabilitation en priorité 1.

Concernant les redevances, les tarifs appliqués pour les communes sont très hétérogènes d'une collectivité à l'autre et sont souvent insuffisants pour couvrir les dépenses de fonctionnement et d'investissement. Par conséquent, les budgets principaux des communes continuent de financer en grande partie les budgets annexes « assainissement ».

Enfin, il est à noter que les services d'assainissement sont actuellement financés non seulement par les usagers directs, mais aussi par l'ensemble des contribuables, ce qui souligne un déséquilibre dans le mode de financement.

c) Financement des investissements prioritaires par commune :

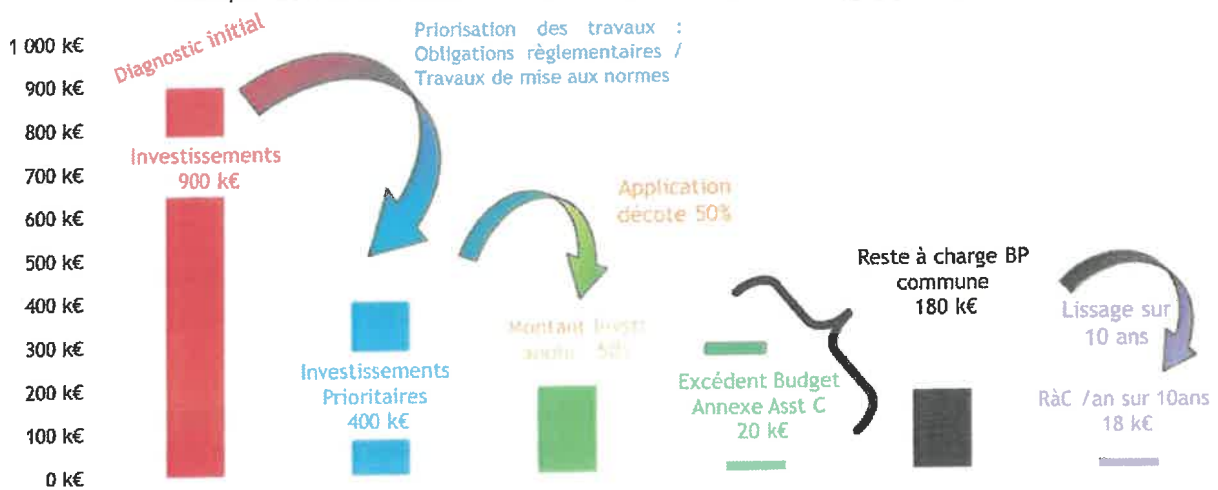
La loi 3DS prévoit des dérogations au principe d'interdiction du financement des services publics industriels et commerciaux (SPIC) par les budgets propres des collectivités, notamment en ce qui concerne les services de distribution d'eau potable et d'assainissement, tels que mentionnés à l'article L. 2224-2 du Code général des collectivités territoriales (CGCT).

En effet, cette loi permet de financer les services d'assainissement par les budgets principaux des collectivités dans deux situations spécifiques :

- lorsque ces services ne peuvent être financés autrement sans imposer une augmentation excessive des tarifs aux usagers ;
- pendant la période d'harmonisation des tarifs de l'assainissement après le transfert de compétence.

Il est précisé que la durée d'harmonisation des tarifs doit être effectuée dans un délai « raisonnable ». À ce titre, la CCHLeM propose de fixer ce délai à 10 ans, au maximum de ce qui est considéré comme « raisonnable », en tenant compte des enjeux et des spécificités du territoire.

Exemple de calcul de financement des investissements prioritaires par Commune (en k€)



Il est précisé que les montants des AC seront ajustés, le cas échéant en 2025, suite aux comptes de gestion 2024 des communes

Synthèse des attributions de compensation « Assainissement »

Commune	Reste à Charge (RAC) sans reprise excédent	lissage 10 ans sans reprise excédent = AC Assainissement	Commune	Reste à Charge (RAC) sans reprise excédent	lissage 10 ans sans reprise excédent = AC Assainissement
ARNAC LA POSTE	109 825,00 €	10 982,50 €	MONTROL SENARD	105 225,00 €	10 522,50 €
AZAT LE RIS	112 527,50 €	11 252,75 €	MORTEMART	109 365,00 €	10 936,50 €
BELLAC	741 750,00 €	74 175,00 €	NOUIC	72 795,00 €	7 279,50 €
BERNEUIL	152 610,75 €	15 261,08 €	ORADOUR SAINT GENEST	134 251,00 €	13 425,10 €
BLANZAC	73 473,50 €	7 347,35 €	PEYRAT DE BELLAC	186 144,75 €	18 614,48 €
BLOND	1 725,00 €	172,50 €	SAINT BONNET DE BELLAC	177 675,00 €	17 767,50 €
CIÉUX	355 965,25 €	35 596,53 €	SAINT GEORGES LES LANDES	- €	- €
CROMAC	4 887,50 €	488,75 €	SAINT HILAIRE LA TREILLE	202 360,90 €	20 236,09 €
DINSAC	109 278,75 €	10 927,88 €	SAINT JUNIEN LES COMBES	86 250,00 €	8 625,00 €
DOMPIERRE LES ÉGLISES	- €	- €	SAINT LEGER MAGNAZEIX	136 275,00 €	13 627,50 €
DROUX	190 175,50 €	19 017,55 €	SAINT MARTIAL SUR ISOP	460,00 €	46,00 €
GAJUBERT	35 362,50 €	3 536,25 €	SAINT MARTIN LE MAULT	18 957,75 €	1 895,78 €
JOUAC	115 000,00 €	11 500,00 €	SAINT OUEN S/ GARTEMPE	14 375,00 €	1 437,50 €
LA BAZEUGE	- €	- €	SAINT SORNIN LA MARCHÉ	16 330,00 €	1 633,00 €
LA CROIX SUR GARTEMPE	3 162,50 €	316,25 €	SAINT SULPICE LES FEUILLES	- €	- €
LE DORAT	939 274,00 €	93 927,40 €	TERSANNES	66 700,00 €	6 670,00 €
LES GRANDS CHEZEUX	50 370,00 €	5 037,00 €	VAL D'ISSOIRE	829 020,05 €	82 902,01 €
LUSSAC LES ÉGLISES	238 012,63 €	23 801,26 €	VAL D'OIRE ET GARTEMPE	569 782,45 €	56 978,25 €
MAGNAC LAVAL	651 871,75 €	65 187,18 €	VERNEUIL MOUSTIERS	21 356,65 €	2 135,67 €
MAILHAC SUR BENAIZE	152 375,00 €	15 237,50 €	VILLEFAVARD	78 464,50 €	7 846,45 €
			TOTAL	6 863 436 €	686 340 €

B – Vote

Mme Madeleine SAILLARD, Présidente de la CLECT, a proposé aux membres de la commission de se prononcer sur l'évaluation des charges relatives à l'assainissement afin qu'elles soient transférées dans le cadre des AC des communes à compter du 1^{er} janvier 2025

Pour : 23

Contre : 4 (DUFOURD Jacques pour la commune des Grands Chézeaux et la commune de Cromac par pouvoir ; BOULLE Jean-Claude pour la commune de Saint Bonnet de Bellac et LE GALL Jacky pour la commune de Saint Sulpice les Feuilles)

Abstention : 3 (BOUX Michel pour la commune de Jouac, BARRE-BONNIN Marie Catherine pour la commune de Mortemart et LACHAISE Joël pour la commune de Saint Georges les Landes.

Les PPI, évaluant les travaux prioritaires par commune, sont joints en annexe 2 au présent rapport

3°/ transfert de compétence « médiathèque et médiation culturelle » de la commune du Dorat :

A – Présentation du transfert

Le réseau de lecture de la Communauté de Communes permet de rendre accessible la culture à l'ensemble des habitants.

Actuellement, le réseau intercommunal de lecture est composé de 23 lieux d'accueil répartis sur le territoire comprenant les médiathèques de Bellac et de Magnac-Laval, de 7 médiathèques antennes et de 14 points lecture.

Afin d'harmoniser ce réseau de lecture sur l'ensemble du territoire, il est proposé que la CCHLeM prenne la compétence Médiathèque et médiation culturelle de la commune du Dorat à compter du 1^{er} janvier 2025.

Financement de la compétence supplémentaire Médiathèque et Médiation culturelle de la commune du Dorat :

a) Médiathèque :

DEPENSES		RECETTES	
Energie / eau	5 205,00 €	Reste à charge de la commune du Dorat transféré dans le cadre des AC	39 808,00 €
Abonnement divers / matériel pédagogique / spectacles	4 065,00 €		
Frais de gestion courante et charges financières	7 330,00 €		
Frais de personnel	23 208,00 €		
TOTAL	39 808,00 €		

b) Médiation culturelle :

DEPENSES		RECETTES	
Matériel Pédagogique	1 195,00 €	Reste à charge de la commune du Dorat transféré dans le cadre des AC	10 570,00 €
Energie	0,00 €		
Frais de gestion courante et charges financières	0,00 €		
Frais de personnel	9 375,00 €		
TOTAL	10 570,00 €	TOTAL	10 570,00 €

Il a été précisé que le transfert de cette compétence représente, en matière de personnel, 1 équivalent temps plein.



c) Synthèse financement de la compétence supplémentaire Médiathèque et Médiation culturelle :

Reste à charge « Culture » de la commune du Dorat transféré dans le cadre des attributions de compensation :

LE DORAT	DEPENSES	RECETTES	Restes à charge transférés dans le cadre des AC
Médiathèque	39 808,00 €	0,00 €	39 808,00 €
Médiation culturelle	10 570,00 €	0,00 €	10 570,00 €
TOTAL	50 378,00 €	0,00 €	50 378,00 €

d) Transfert de l'emprunt contracté par la commune du Dorat pour le financement des travaux de réhabilitation de la médiathèque :

Il est à noter que la Commune du Dorat a contracté un emprunt le 25 septembre 2017 auprès de la caisse régionale de Crédit Mutuel de Loire-Atlantique et du Centre-ouest d'un montant de 250 000 € pour le financement de la réhabilitation de la médiathèque, au taux fixe de 1,25 % sur une durée de 15 ans par échéances trimestrielles.

Le transfert de compétence culture du Dorat fera l'objet d'un PV de mise à disposition des locaux de la médiathèque, élaboré entre la commune du Dorat et la CCHLeM dans lequel sera mentionné le transfert du prêt contracté par la commune auprès du Crédit mutuel, tel que mentionné ci-dessous :

- ✓ Le capital restant dû au 1^{er} janvier 2025 s'élève à **143 269,51 €**.
- ✓ La dernière échéance du prêt est fixée au **20 mars 2033**.

B – Vote

Mme Madeleine SAILLARD, Présidente de la CLECT, a proposé aux membres de la commission de se prononcer sur l'évaluation des charges relatives à la Médiathèque et Médiation culturelle de la commune du Dorat afin qu'elles soient transférées dans le cadre des AC de la commune à compter du 1^{er} janvier 2025

Vote :
 Pour : 30
 Contre : 0
 Abstention : 0

Le tableau récapitulatif des attributions de compensation à compter du 1^{er} janvier 2025 est joint en annexe 1 au présent rapport.

Bellac, le 11-09-2024.
 La Présidente de la CLECT,
 Madeleine SAILLARD.



ANNEXE 1 -

Montant des attributions de compensation à compter du 1^{er} janvier 2025 :

Communes	AC définitive 2024 (1)	AC Petite Enfance Petite crèche de Bellac (2)	AC Médiathèque - Médiation culturelle du Dorat (3)	AC Assainissement (4)	AC définitive à compter du 01/01/2025 (5)=(1)+(2)+(3)+ (4)
Arnac la Poste	-37 404 €			-10 982,50 €	-48 387 €
Azat le Ris	20 161 €			-11 252,75 €	8 908 €
Bazeuge (La)	13 272 €			0,00 €	13 272 €
Bellac	682 732 €	-101 369,00 €		-74 175,00 €	507 188 €
Berneuil	15 471 €			-15 261,08 €	210 €
Blanzac	56 653 €			-7 347,35 €	49 306 €
Blond	10 348 €			-172,50 €	10 175 €
Cieux	40 752 €			-35 596,53 €	5 155 €
Croix Sur Gartempe (La)	28 038 €			-316,25 €	27 722 €
Cromac	-27 884 €			-488,75 €	-28 373 €
Dinsac	15 357 €			-10 927,88 €	4 430 €
Dompierre les Eglises	-23 045 €			0,00 €	-23 045 €
Dorat (Le)	328 588 €		-50 378,00 €	-93 927,40 €	184 283 €
Droux	-18 795 €			-19 017,55 €	-37 813 €
Gajoubert	4 410 €			-3 536,25 €	874 €
Grands Chezeaux (Les)	5 569 €			-5 037,00 €	532 €
Jouac	-14 061 €			-11 500,00 €	-25 561 €
Lussac les Eglises	17 964 €			-23 801,26 €	-5 837 €
Magnac Laval	38 209 €			-65 187,18 €	-26 978 €
Mailhac Sur Benaize	-17 147 €			-15 237,50 €	-32 385 €
Montrol-Sénard	1 515 €			-10 522,50 €	-9 007 €
Mortemart	18 761 €			-10 936,50 €	7 825 €
Nouic	18 740 €			-7 279,50 €	11 460 €
Oradour Saint Genest	35 515 €			-13 425,10 €	22 090 €
Peyrat de Bellac	27 251 €			-18 614,48 €	8 637 €
Saint Bonnet de Bellac	-1 300 €			-17 767,50 €	-19 067 €
Saint Georges les Landes	-17 976 €			0,00 €	-17 976 €
Saint Hilaire la Treille	-28 640 €			-20 236,09 €	-48 876 €
Saint Hilaire la Treille	-28 640 €			-8 625,00 €	-13 432 €
Saint Julien les Combes	-4 807 €			-13 627,50 €	-1 418 €
Saint Léger Magnazeix	12 209 €			-46,00 €	16 535 €
Saint Martial Sur Isop	16 581 €			-1 895,78 €	3 200 €
Saint Martin le Mault	5 096 €			-1 437,50 €	-653 €
Saint Ouen Sur Gartempe	784 €			-1 633,00 €	12 986 €
Saint Sornin La Marche	14 619 €			0,00 €	9 047 €
Saint Sulpice les Feuilles	9 047 €			-6 670,00 €	3 982 €
Tersannes	10 652 €			-82 902,01 €	-18 776 €
Val d'Issoire	64 126 €			-56 978,25 €	44 367 €
Val d'Oire et Gartempe	101 345 €			-2 135,67 €	20 594 €
Verneuil Moustiers	22 729 €			-7 846,45 €	-14 192 €
Villefavard	-6 346 €				
Total	1 439 089 €	-101 369 €	-50 378 €	-686 340 €	601 002 €

Collectivité	Bassin de collecte	N° Action	Type Action	Réseau	Terme générique	Dysfonctionnements/Anomalies/Remarques	Travaux préconisés	Compléments	Unitaire (m³/unité/Forçage) ou Surface	Prix unitaire € HT	Cout des Travaux € HT
Arnac-la-Poste	Le Chilon	4.1	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Défilleur en mauvais état	Réhabilitation du défilleur en tête de station	Enceinte trop importante (40 mm)	1	5 000	6 000 € HT
Arnac-la-Poste	Le Mignaud	4.2	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Station d'épuration vieillissante	Construction d'une nouvelle station d'épuration et démantèlement de l'ancienne	Capacité de 25 habitants	1	70 000	70 000 € HT
Arnac-la-Poste	Les Brosses Perrot	2.1	Postes de refoulement et diversifieurs d'orage	EU	Réhabilitation PR	Poste de refoulement vieillissant/dégradé	Réhabilitation du poste de refoulement (y compris armoire électrique)		1	35 000	35 000 € HT
Arnac-la-Poste	Les Brosses Perrot	4.2	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Station d'épuration vieillissante	Construction d'une nouvelle station d'épuration et démantèlement de l'ancienne	Capacité de 35 habitants	1	80 000	80 000 € HT

504 000,00 €

P1: 219 050,00 €

105 811,00 €

€

109 825,00 €

€

10 982,50 € / an

Annexe 2 -

Envoyé en préfecture le 20/12/2024

Reçu en préfecture le 20/12/2024

Publié le

ID : 087-200071942-20241216-2024_138-DE

S'LO

Envoyé en préfecture le 20/12/2024

Reçu en préfecture le 20/12/2024

Publié le

ID : 087-200071942-20241216-2024_138-DE



Collectivité	Bassin de collecte	N° Action	Type Action	Réseau	Terme générique	Dysfonctionnements/Anomalies/Remarques	Travaux préconisés	Compléments	Linéaire (ml)/Unité/Forfait / Surface	Prix unitaire € HT	Coût des Travaux € HT
Azat-le-Ris	Bourg	1,2	Intervention sur les réseaux gravitaires	EU	Réhabilitation de regards de visite ou branchements	Infiltrations dans le regard EU	Réfection de l'étranchée du regard (cunette, cheminée, ...)		3	700	2 100 € HT
Azat-le-Ris	Bourg	1,2	Intervention sur les réseaux gravitaires	EU	ITV	Passage à la caméra et hydrocurage	Réalisation d'une ITV		600	6	3 600 € HT
Azat-le-Ris	Bourg	4,1	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Absence de dispositif de mesure en entrée de station	Mise en place d'un ouvrage de comptage (sans équipement) en entrée de STEP		1	5 000	5 000 € HT
Azat-le-Ris	Bourg	4,1	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Absence de dispositif de mesure en sortie de station	Mise en place d'un ouvrage de comptage (sans équipement) en sortie de STEP		1	5 000	5 000 € HT
Azat-le-Ris	Bourg	4,1	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Dégrilleur en mauvais état	Réhabilitation STEP	FPR 150 EH	1	180 000	180 000 € HT

195 700,00 €

P1 - CB : 225 055,00 €

112 527,50 €

applic* -50%

Excédent BA Asst

- €

Reste à charge

112 527,50 €

lissage 10 ans /an

11 252,75 €

Collectivité	Bassin de collecte	N° Action	Type Action	Réseau	Terme générique	Dysfonctionnements/Anomalies/Remarques	Travaux préconisés	Compléments	Unitaire (ml/Unité /Forfait/5 urface	Prix unitaire € HT	Coût des Travaux € HT
Bellac	Bourg	4,1	Filière boues STEP	EU	Nouvelle filière boues définie par INFRAJUM oct 2022	Travaux STEP	Nouvelle Filière Boues P1		1	300 000,00 €	300 000,00 €
Bellac	Bourg	4,2	Station d'épuration vieillissante	EU	Aménagements STEP définis par INFRAJUM oct 2022	Travaux STEP	Aménagements STEP		1	235 000,00 €	235 000,00 €
Bellac	Bourg	4,2	Station d'épuration vieillissante	EU	Aménagements STEP complémentaires	Travaux STEP	Aménagements STEP réévaluation suite visite juillet 2024		1	235 000,00 €	235 000,00 €
Bellac	Pommier	1,3	Intervention sur les réseaux (gravitaires	EU	Decconnexion EU (y compris test fumée)	Connexion EU sur EP	Decconnexion des eaux usées		2	5 000,00 €	10 000,00 €
Bellac	Pommier	4,2	Station d'épuration vieillissante	EU	Construction d'une nouvelle station d'épuration et démantèlement de l'ancienne	STEP en mauvais état	Construction d'une nouvelle station d'épuration et démantèlement de l'ancienne		1	60 000,00 €	60 000,00 €
Bellac		5,1	Réseaux	EU	Création collecte EU	Nouveau collecteur et suppression des regards mixtes	Voit Diag 2017 - RUE PIERRE MERLIN	A	1	450 000,00 €	450 000,00 €

1 250 000,00 €
P1 - CB : 1 483 500,00 €

741 750,00 €
 Excedent BA Asst
 Reste à charge
 741 750,00 € /an

Envoyé en préfecture le 20/12/2024
 Reçu en préfecture le 20/12/2024
 Publié le
 ID : 087-200071942-20241216-2024_138-DE



Collectivité	Bassin de collecte	N° Action	Type Action	Réseau	Terme générique	Dysfonctionnements/Anomalies/Re marques	Travaux préconisés	Compléments	Linéaire (ml)/Unité/For fa // Surface	Prix unitaire € HT	Cout des Travaux € HT
Berneuil	Bourg	1,2	Intervention sur les réseaux gravitaires	EU	ITV	Passage à la caméra et hydrocavage	Réalisation d'une ITV	Tronçons les plus intrusifs suite aux inspections nocturnes	1300	6	7 800 € HT
Berneuil	Bourg	1,3	Intervention sur les réseaux gravitaires	EU	Mise aux normes des branchements particuliers (y compris test fumée)	Campagne de mesures - détermination d'une grande surface active	Réalisation de test à la fumée pour déterminer l'implacement des surfaces actives		610	1	610 € HT
Berneuil	Bourg	1,3	Intervention sur les réseaux gravitaires	EU	Decomnexion EP (y compris test fumée)	Connexion EP sur EU	Decomnexion des eaux pluviales		PM	5 000	
Berneuil	Bourg	4,2	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Station d'épuration vieillissante	Construction d'une nouvelle station d'épuration et démantèlement de l'ancienne	Réhabilitation du DO en tête de station	1	235 000	235 000 € HT
Berneuil	Faisson	4,2	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Station d'épuration vieillissante	Réhabilitation de la station			2 000	2 000 € HT

P1: 305 221,50 €

apalic® -50%
Excédent BA Assst
Reste à charge
lissage 10 ans

Envoyé en préfecture le 20/12/2024

Reçu en préfecture le 20/12/2024

Publié le

ID : 087-200071942-20241216-2024_138-DE

S'LOW

Collectivité	Bassin de collecte	N° Action	Type Action	Réseau	Terme générique	Dysfonctionnements/Anomalies/Remarques	Travaux préconisés	Compléments	Unité (ml)/Unité/For (ml)/Surface	Prix unitaire € HT	Coût des Travaux € HT
Blanzac	Bourg	1,2	Intervention sur les réseaux gravitaires	EU	ITV	Passage à la caméra et hydrocurage	Réalisation d'une ITV		740	6	4 440 € HT
Blanzac	Bourg	4,1	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Surcharge hydraulique	Mis en place d'un déversoir d'orage réglable en tête de station	Réhabilitation du DO en tête de station	1	7 500	7 500 € HT
Blanzac	Charbonnières	1,2	Intervention sur les réseaux gravitaires	EU	ITV	Passage à la caméra et hydrocurage	Réalisation d'une ITV		140	6	840 € HT
Blanzac	Charbonnières	4,1	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Surcharge hydraulique	Mis en place d'un déversoir d'orage réglable en tête de station	DO en amont e le STEP à réhabiliter car aucun débit n'arrive à la station	1	7 500	7 500 € HT
Blanzac	Le Chablard	4,2	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Station d'épuration vieillissante	Construction d'une nouvelle station d'épuration et démantèlement de l'ancienne	STEP 90 EH existante	1	80 000	80 000 € HT
Blanzac	Le Libouretx	4,1	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Evacuation des boues des filtres plantés	Curage filtre planté	STEP 100 EH	1	10 000	10 000 € HT
Blanzac	Le Libouretx	4,1	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Surcharge hydraulique	Mis en place d'un déversoir d'orage réglable en tête de station	DO à créer	1	7 500	7 500 € HT
Blanzac	Le Meubert	4,1	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Evacuation des boues des filtres plantés	Curage filtre planté	STEP 100 EH	1	10 000	10 000 € HT

P1 : 127 780,00 €
146 947,00 €

50%
73 473,50 €
- €
73 473,50 €
Reste à charge
(issage 10 ads)
7 347,35 € /an

Envoyé en préfecture le 20/12/2024

Reçu en préfecture le 20/12/2024

Publié le

ID : 087-200071942-20241216-2024_138-DE



Envoyé en préfecture le 20/12/2024
 Reçu en préfecture le 20/12/2024
 Publié le
 ID : 087-200071942-20241216-2024_138-DE

Collectivité	Bassin de collecte	N° Action	Type Action	Réseau	Terme générique	Dysfonctionnements/Anomalies/Remarques	Travaux préconisés	Compléments	Linéaire (ml)/Unité /Forfait/Surface	Prix unitaire € HT	Cout des Travaux € HT	Priorité travaux
Blond	Belleix	1,2	Intervention sur les réseaux gravitaires	EU	Réhabilitation de regards de visite ou branchements	Tampon regard cassé sur regard EU	Remplacement du tampon EU		1	800	800 € HT	1
Blond	Bourg	1,2	Intervention sur les réseaux gravitaires	EU	Réhabilitation de regards de visite ou branchements	Infiltrations dans le regard EU	Réfection de l'étanchéité du regard (cunette, cheminée, ...)		2	700	1 400 € HT	1
Blond	Bourg	1,2	Intervention sur les réseaux gravitaires	EU	Réhabilitation de regards de visite ou branchements	Tampon regard cassé sur regard EU	Remplacement du tampon EU		1	800	800 € HT	1

3 000,00 €
P1 - CB : 3 450,00 €
 applic* -50%
 1 725,00 €
 Excédent BA Assi - €
Reste à charge 1 725,00 €
 lissage 10 ans 172,50 € /an

Collectivité	Bassin de collecte	N° Action	Type Action	Réseau	Terme générique	Dysfonctionnements/Anomalies/Remarques	Travaux préconisés	Compléments	Unitaire (m³)/Unité/Forfait/Surface	Prix unitaire € HT	Coût des Travaux € HT
Cleux	Bourg	1.2	Intervention sur les réseaux gravitaires	EU	Réhabilitation de regards de visite ou branchements	Infiltrations dans le regard EU	Réfection de l'éanchement du regard (cunette, cheminée, ...)		6	700,00 €	4 200,00 €
Cleux	Bourg	1.2	Intervention sur les réseaux gravitaires	EU	Réhabilitation réseau (y compris ITV)	Campagne de mesures - détermination d'entrée d'eaux claires parasites permanentes	Réalisation d'une ITV		645	6,00 €	3 870,00 €
Cleux	Bourg	1.4	Intervention sur les réseaux gravitaires	EU	Réhabilitation de regards de visite ou branchements	Regard en mauvais état	Réhabilitation complète du regard EU		1	2 000,00 €	2 000,00 €
Cleux	Bourg	3.1	Intervention sur les réseaux gravitaires	EU	Autosurveillance DO ou TP PR	Déversoir d'orage non équipé (charge brute < 120 kg/DBO 5) sur réseau unitaire	Équipement du déversoir d'orage pour suivre les temps de déversement journaliers et les débits surveillés	Réhabilitation du DO en tête de station : réglage vanne guilothie, réflexions sur mise en place d'égrilleur en amont, mise en place d'une sonde de hauteur pour télé-surveillance des déversements (temps sec) et mise en place d'un programme d'entretien de l'ouvrage	1	8 000,00 €	8 000,00 €
Cleux	Bourg	4.2	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Surcharge hydraulique	Mis en place d'un déversoir d'orage réglable en tête de station	FPR	1	7 000,00 €	7 000,00 €
Cleux	Bourg	4.2	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Station d'épuration vieillissante	Construction d'une nouvelle station d'épuration et démantèlement de l'ancienne		1	630 000,00 €	630 000,00 €
Cleux	Bourg	4.2	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Station d'épuration vieillissante	Construction d'une nouvelle station d'épuration et démantèlement de l'ancienne	Moins-value due au curage 2024	1	36 000,00 €	36 000,00 €

613 070,00 €

P1 : 711 930,50 €

applic. 50% 355 965,25 €

Excédent BA Asst

Reste à charge 355 965,25 €

lissage 10 ans 35 596,53 € /an

Envoyé en préfecture le 20/12/2024

Reçu en préfecture le 20/12/2024

Publié le

ID : 087-200071942-20241216-2024_138-DE



Collectivité	Bassin de collecte	N° Action	Type Action	Réseau	Terme générique	Dysfonctionnements/Anomalies/Remarques	Travaux préconisés	Compléments	Linéaire (m)/Unité/Forfait/Surface	Prix unitaire € HT	Coût des Travaux € HT
Cromac	Bourg	1,4	Intervention sur les réseaux gravitaires	EU	Réhabilitation de regards de visite ou branchements	Regard EU sous embobé	Mise à la cote du regard EU		10	500	5 000 € HT
Cromac	Bourg	2,2	Postes de refoulement et déversoirs d'orage	EU	Télegestion des postes	Absence de surveillance/télegestion	Mise en place de la télegestion	Envoi des données à la Communauté de Communes	1	3 000	3 000 € HT
Cromac	Bourg	4,1	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Comptage de chasse non fonctionnelle	Réparation du compteur de chasse		1	500	500 € HT

8 500,00 €
P1 : 9 775,00 €

appliq. 50%
Excédent BA Asst - €

Reste à charge
4 887,50 €
lissage 10 ans 488,75 € / an

Envoyé en préfecture le 20/12/2024

Reçu en préfecture le 20/12/2024

Publié le

ID : 087-200071942-20241216-2024_138-DE

SLOW

Collectivité	Bassin de collecte	N° Action	Type Action	Réseau	Terme générique	Dysfonctionnements/Anomalies/Remarque	Travaux préconisés	Compléments	Linéaire (ml)/Unité/Forfait /Surface	Prix unitaire € HT	Coût des Travaux € HT
Dinsac	Bourg	1,2	Intervention sur les réseaux gravitaires	EU	ITV	Passage à la caméra et hydrocuvrage	ITV sur les réseaux du bourg		1175	6	7 050 € HT
Dinsac	Bourg	4,2	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Station d'épuration vieillissante	Remplacement de la station d'épuration	FPR100EH?	100	1 200	120 000 € HT
Dinsac	Bourg	1,1	Intervention sur les réseaux gravitaires	EU	Mise aux normes du réseau principal	Rejets directs EU par temps sec sur réseau principal	Suppression d'exfiltrations rue de la Fontaine		140	450	63 000 € HT

190 050,00 €

P1 : 218 557,50 €

appliq. 50%

109 278,75 €

Excédent BA Asst

- €

109 278,75 €

Reste à charge

10 927,88 € /an

lissage 10 ans

Envoyé en préfecture le 20/12/2024

Reçu en préfecture le 20/12/2024

Publié le

ID : 087-200071942-20241216-2024_138-DE

S²LO

Collectivité	Bassin de collecte	N° Action	Type Action	Réseau	Terme générique	Dysfonctionnements/Anomalies/Rémarques	Travaux préconisés	Compléments	Linéaire (ml)/Unité/Forfait/Surface	Prix unitaire € HT	Coût des Travaux € HT
Droux	Bourg	1,2	Intervention sur les réseaux gravitaires	EU	ITV	Passage à la caméra et hydrocourage	Réalisation d'une ITV		660	6	3 960 € HT
Droux	Bourg	4,2	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Station d'épuration sous dimensionné	Construction d'une nouvelle station d'épuration et démantèlement de l'ancienne	IQ Sanitaire estimé à 65 EH Nouvelle STEP de 100 EH	1	60 000	60 000 € HT
Droux	La Lirousse	4,2	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Station d'épuration vieillissante	Construction d'une nouvelle station d'épuration et démantèlement de l'ancienne	avec DO	1	50 000	50 000 € HT
Droux	La Brousse Gare	1,2	Intervention sur les réseaux gravitaires	EU	ITV	Passage à la caméra et hydrocourage	Réalisation d'une ITV		630	6	3 780 € HT
Droux	La Brousse Gare	4,2	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Station d'épuration vieillissante	Construction d'une nouvelle station d'épuration et démantèlement de l'ancienne	avec DO	1	60 000	60 000 € HT
Droux	Le Bouchaud	1,2	Intervention sur les réseaux gravitaires	EU	Test à la fumé	Présence d'eaux pluviales dans le réseau de collecte séparatifs	Test à la fumé	Test préalable à la déconnection des branchements EP	1000	1	1 000 € HT
Droux	Le Bouchaud	4,2	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Filter à sable hors d'usage	Remplacement du filtre à sable		1	5 000	5 000 € HT
Droux	Le Bouchaud	4,2	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Absence de prétraitement	Mise en place d'un prétraitement (dégrilleur/dessableur)		3	6 000	6 000 € HT
Droux	Le Bouchaud	4,2	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Absence de DO	Création et équipement DO		1	10 000	10 000 € HT
Droux	Le Petit Confolens	1,2	Intervention sur les réseaux gravitaires	EU	Hydrocourage	Hydrocourage réseau d'eaux usées	Hydrocourage réseau d'eaux usées		100	4	400 € HT
Droux	Le Petit Confolens	1,2	Intervention sur les réseaux gravitaires	EU	ITV	Passage à la caméra et hydrocourage	Réalisation d'une ITV		100	6	600 € HT
Droux	Le Petit Confolens	4,1	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Station d'épuration vieillissante	Construction d'une nouvelle station d'épuration et démantèlement de l'ancienne		1	60 000	60 000 € HT

380 740,00 €

P1 : 380 351,00 €

appliq -50%

190 175,50 €

Excédent BA Ass :

- €

Reste à charge :

190 175,50 €

lissage 10 ans : 19 017,55 € / an

Envoyé en préfecture le 20/12/2024

Reçu en préfecture le 20/12/2024

Publié le

ID : 087-200071942-20241216-2024_138-DE

SLOW

Collectivité	Bassin de collecte	N° Action	Type Action	Réseau	Terme générique	Dysfonctionnements/Anomalies/Remarques	Travaux préconisés	Compléments	Linéaire (ml)/Unité/Fortafa/Surfac e	Prix unitaire HT	Cout des Travaux HT
Gajoubert	Les Loges	1,4	Intervention sur les réseaux gravitaires	EU	Réhabilitation de regards de visite ou branchements	Regard EU sous enrobé	Mise à la cote du regard EU		3	500,00 €	1 500,00 €
Gajoubert	Les Loges	4,2	Station d'épuration	EU	Station d'épuration vieillissante	Chasse non fonctionnelle	Construction d'une nouvelle station d'épuration et démantèlement de l'ancienne		1	60 000,00 €	60 000,00 €

61 500,00 €

P1 :

70 725,00 €

appliqué -50%

35 362,50 €

Excédent BA Asst

- €

Reste à charge

35 362,50 €

lissage 10 ans

3 536,25 € / an

Envoyé en préfecture le 20/12/2024

Reçu en préfecture le 20/12/2024

Publié le

ID : 087-200071942-20241216-2024_138-DE

S²LO

Envoyé en préfecture le 20/12/2024

Reçu en préfecture le 20/12/2024

Publié le



ID : 087-200071942-20241216-2024_138-DE

Collectivité	Bassin de collecte	N° Action	Type Action	Réseau	Terme générique	Dysfonctionnements/Anomalies/Remarques	Travaux préconisés	Compléments	Linéaire (m)/Unité/Forfait/Surface	Prix unitaire HT	Cout des Travaux HT
Jouac	Bourg	4,2	Station d'épuration	EU	Station d'épuration vieillissante		Construction d'une nouvelle station d'épuration 150 EH		150	150 000,00 €	150 000,00 €
Jouac	Bourg	0	Diagnostic assainissement								50 000,00 €

200 000,00 €

P1 : 230 000,00 €

applic* -50% 115 000,00 €

Excédent BA Asst - €

Reste à charge 115 000,00 €

lissage 10 ans 11 500,00 € /an

Collectivité	Bassin de collecte	N° Action	Type Action	Réseau	Terme générique	Dysfonctionnements/Anomalies/Requis	Travaux préconisés	Compléments	Linéaire (ml)/Unité/Forfait/Surfac	Prix unitaire € HT	Cout des Travaux € HT
La Croix sur Gartempe	Bourg	4,1	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Comptage de chasse non fonctionnelle	Réparation du compteur de chasse		1	500	500 € HT
La Croix sur Gartempe	Bourg	4,1	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Absence de dispositif de mesure en sortie de station	Mise en place d'un ouvrage de comptage (sans équipement) en sortie de STEP		1	5 000	5 000 € HT

P1 : 5 500,00 €
6 325,00 €

applic. 50%
Excédent BA Asst
Reste à charge
lissage 10 ans

Envoyé en préfecture le 20/12/2024
Reçu en préfecture le 20/12/2024
Publié le
ID : 087-200071942-20241216-2024_138-DE



Collectivité	Bassin de collecte	N° Action	Type Action	Réseau	Terme générique	Dysfonctionnements/Anomalies/Remarques	Travaux préconisés	Compléments	Linéaire (ml)/Unités/Forfait/Surf	Prix unitaire € HT	Cout des Travaux € HT
Le Dorat	Bourg	1.1	Intervention sur les réseaux gravitaires	EU	Mise aux normes du réseau principal	Rejets directs EU par temps sec sur réseau principal	Suppression rejet n°1 : Reprise de la canalisation sur le Courtoison		5	500	2 500 € HT
Le Dorat	Bourg	1.1	Intervention sur les réseaux gravitaires	EU	Mise aux normes du réseau principal	Rejets directs EU par temps sec sur réseau principal	Suppression rejet n°2 : curage réseau aval DO Gaudinottes		230	4	920 € HT
Le Dorat	Bourg	1.1	Intervention sur les réseaux gravitaires	EU	Mise aux normes du réseau principal	Rejets directs EU par temps sec sur réseau principal	Suppression rejet n°3 : Reprise de canalisation Impasse du pinrice noir		70	400	28 000 € HT
Le Dorat	Bourg	1.1	Intervention sur les réseaux gravitaires	EU	Mise aux normes du réseau principal	Rejets directs EU par temps sec sur réseau principal	Suppression rejet n°5 : Tests de branchements secteur Louis Ricoux		15	100	1 500 € HT
Le Dorat	Bourg	1.3	Intervention sur les réseaux gravitaires	EU	Decomexion EP (y compris test fumée)	Présence de regards mktes	Suppression ECPP n°4 et 5 ; Decomexion ruisseau et fossés secteur Lamont		21	3 000	63 000 € HT
Le Dorat	Bourg	3.1	Autosurveillance	EU	Autosurveillance DO ou TP PR	Déversoir d'orage non équipé (charge brute < 120 kg/ DBO 5) sur réseau unitaire	Mise en place du diagnostic permanent sur déversoir d'orage + exploitation des données et modélisation hydraulique		1	300 000	300 000 € HT
Le Dorat	Bourg	3.1	Autosurveillance	EU	Autosurveillance DO ou TP PR	Déversoir d'orage non équipé (charge brute < 120 kg/ DBO 5) sur réseau unitaire	Aménagement déversoir d'orage		1	8 600	8 600 € HT
Le Dorat	Bourg	4.2	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Station d'épuration vieillissante	Création d'une STEP		1	1 160 000	1 160 000 € HT
Le Dorat	Voulan	4.2	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Station d'épuration vieillissante	Remplacement de la station d'épuration de Voulan		50	1 380	69 000 € HT

1 633 520,00 €

1 878 548,00 €

939 274,00 €

€

939 274,00 €

93 927,40 € /an

Envoyé en préfecture le 20/12/2024

Reçu en préfecture le 20/12/2024

Publié le

ID : 087-200071942-20241216-2024_138-DE

SLOW

Collectivité	Bassin de collecte	N° Action	Type Action	Réseau	Terme générique	Dysfonctionnements/Anomalies/Remarques	Travaux préconisés	Compléments	Linéaire (ml)/Unité/Forfait/Surface	Prix unitaire € HT	Cout des Travaux € HT
Les Grands-Châteaux	Bourg	1,2	Intervention sur les réseaux gravitaires	EU	Réhabilitation réseau (y compris ITV)	Campagne de mesures - détermination d'entrée d'eaux claires parasites permanentes	Réalisation d'une ITV puis travaux de réhabilitation	Secueur 5 (Rue de La Garenne)	194	400	77 600 € HT
Les Grands-Châteaux	Bourg	4,1	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Absence de dispositif de mesure en entrée de station	Mise en place d'un ouvrage de comptage (sans équipement) en entrée de STEP		1	5 000	5 000 € HT
Les Grands-Châteaux	Bourg	4,1	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Absence de dispositif de mesure en sortie de station	Mise en place d'un ouvrage de comptage (sans équipement) en sortie de STEP		1	5 000	5 000 € HT

87 600,00 €
P1 : 100 740,00 €
 applic. 50%
 Excédent BA Asst - €
 Reste à charge **50 370,00 €**
 lissage 10 ans **5 037,00 € /an**

Envoyé en préfecture le 20/12/2024

Reçu en préfecture le 20/12/2024

Publié le

ID : 087-200071942-20241216-2024_138-DE

S'LO

Envoyé en préfecture le 20/12/2024

Reçu en préfecture le 20/12/2024

Publié le



ID : 087-200071942-20241216-2024_138-DE

Collectivité	Bassin de collecte	N° Actio n	Type Action	Réseau	Terme générique	Dysfonctionnements/Anomalies/Remarques	Travaux préconisés	Compléments	Linéaire (ml)/Unité/Forfait/surface	Prix unitaire € HT	Coût des Travaux € HT
Lussac-les-Eglises	Bourg	1.2	Intervention sur les réseaux gravitaires	EU	Réhabilitation de regards de visite ou branchements	Infiltrations dans le regard EU	Réfection de l'étanchéité du regard (cunette, cheminée, ...)		3	700	2 100 € HT
Lussac-les-Eglises	Bourg	1.2	Intervention sur les réseaux gravitaires	EU	Réhabilitation de regards de visite ou branchements	Présence de racines dans le regard EU	Suppression des racines et réfection de l'étanchéité du regard		3	1 000	3 000 € HT
Lussac-les-Eglises	Bourg	1.3	Intervention sur les réseaux gravitaires	EU	Deconnexion EP (y compris test fumée)	Connexion EP sur EU	Deconnexion des eaux pluviales	Rue Paule Dubreuil	1	5 000	5 000 € HT
Lussac-les-Eglises	Bourg	1.3	Intervention sur les réseaux gravitaires	EU	Mise aux normes des branchements particuliers (y compris test fumée)	Campagne de mesures - détermination d'une grande surface active	Réalisation de tests à la fumée pour déterminer l'emplacement des surfaces actives		3835	1	3 835 € HT
Lussac-les-Eglises	Bourg	4.1	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Surcharge hydraulique	Mise en place d'un déversoir d'orage réglable en tête de station	Réhabilitation du déversoir d'entrée (déversement continu en temps sec)	1	10 000	10 000 € HT
Lussac-les-Eglises	Bourg	4.2	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Station d'épuration vieillissante	Construction d'une nouvelle station d'épuration et démantèlement de l'ancienne	Capacité de 260 habitants	1	265 000	265 000 € HT
Lussac-les-Eglises	La Vilatte	4.2	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Station d'épuration vieillissante	Construction d'une nouvelle station d'épuration et démantèlement de l'ancienne	Capacité de 20 habitants	1	60 000	60 000 € HT
Lussac-les-Eglises	Le Lartier	4.2	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Station d'épuration vieillissante	Construction d'une nouvelle station d'épuration et démantèlement de l'ancienne	Capacité de 20 habitants	1	60 000	60 000 € HT
Lussac-les-Eglises	Les Bouiges	3.2	Autosurveillance	EU	Autosurveillance STEU	Absence d'un point de surveillance pour les eaux traitées de la station	Mise en place d'un point de surveillance pour les eaux traitées de la station (canal de mesure au regard d'accès)		1	5 000	5 000 € HT

413 935,00 €

476 025,25 €

238 012,63 €

- €

238 012,63 €

23 801,26 € /an

issage 10 ans

P1 :

apport 50%

Expendit BA Assst

Reste à charge

Collectivité	Bassin de collecte	N° Action	Type Action	Réseau	Terme générique	Dysfonctionnements/Anomalies/Re-maqués	Travaux préconisés	Compléments	Linéaire (m)/Unité/Forfait/Surface	Prix unitaire € HT	Cout des Travaux € HT
Magnac Laval	Arcoulant	1,2	Intervention sur les réseaux gravitaires	EU	ITV	Passage à la caméra et hydrocourage	Inspection télévisée sur les réseaux impactés par les ECPP		215	6	1 290 € HT
Magnac Laval	Bourg	1,2	Intervention sur les réseaux gravitaires	EU	Réhabilitation de regards de visite ou branchements	Infiltrations dans le regard EU	Reprise d'étanchéité des regards de visite		5	700	3 500 € HT
Magnac Laval	Bourg	4,2	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Station d'épuration vieillissante	Remplacement de la station d'épuration				1 000 000 € HT
Magnac Laval	Cressac	1,2	Intervention sur les réseaux gravitaires	EU	Réhabilitation de regards de visite ou branchements	Infiltrations dans le regard EU	Reprise d'étanchéité du regard à l'amont du poste de refoulement		1	700	700 € HT
Magnac Laval	Faye	1,2	Intervention sur les réseaux gravitaires	EU	ITV	Passage à la caméra et hydrocourage	Inspection télévisée sur les réseaux impactés par les ECPP		50	6	300 € HT
Magnac Laval	Faye	4,2	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Station d'épuration vieillissante	Remplacement de la station d'épuration		40	1 500	60 000 € HT
Magnac Laval	La Barre - La Mornière	1,2	Intervention sur les réseaux gravitaires	EU	ITV	Passage à la caméra et hydrocourage	Inspection télévisée sur les réseaux impactés par les ECPP		520	6	3 120 € HT
Magnac Laval	La Valette	1,2	Intervention sur les réseaux gravitaires	EU	Investigation branchement	Infiltration d'eaux claires parasites branchement	Réalisation de contrôles de branchement		40	100	4 000 € HT
Magnac Laval	La Valette	1,2	Intervention sur les réseaux gravitaires	EU	Hydrocourage	Hydrocourage réseau d'eaux usées	Inspection télévisée sur les réseaux impactés par les ECPP		130	6	780 € HT
Magnac Laval	Puygibaud	4,2	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Station d'épuration vieillissante	Remplacement de la station d'épuration		30	2 000	60 000 € HT

1.133 690,00 €

1.303 743,50 €

551 871,75 €

- €

651 871,75 €

65 187,18 € /an

PI :

applic' 50%

Excédent BA Asst

Reste à charge

lissage 10 ans

Envoyé en préfecture le 20/12/2024

Reçu en préfecture le 20/12/2024

Publié le

S'LO

ID : 087-200071942-20241216-2024_138-DE

Collectivité	Basin de collecte	N° Action	Type Action	Réseau	Terme générique	Dysfonctionnements/Anomalies/Ramifications	Travaux préconisés	Compléments	Linéaire (m)/Unité /Forfait/Surface	Prix unitaire € HT	Coût des Travaux € HT
Mailhac-sur-Benaize	Bourg	4,2	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Station d'épuration vieillissante	Construction d'une nouvelle station d'épuration et démantèlement de l'ancienne		1	265 000	265 000 € HT

265 000,00 €

P1 : 304 750,00 €

152 375,00 €

Excédent BA Asst

152 375,00 €

Reste à charge

15 237,50 € /an

Amortissement 10 ans



Collectivité	Basin de collecte	N° Action	Type Action	Réseau	Terme générique	Dysfonctionnements/Anomalies/Remarques et	Travaux préconisés	Compléments	Unitaire (ml)/Unité/Forfait/Surface	Prix unitaire € HT	Coût des Travaux € HT
Montrol-Senard	Bourg	3.1	Intervention sur les réseaux gravitaires	EU	Gestion des déversements	Déversoir d'orage non équipé en entrée de station (charge brute < 120 kg/DBO 5) sur réseau séparatif	Equipement du déversoir d'orage pour suivre les temps de déversement journaliers et les débits surversés		1	5 000,00 €	5 000,00 €
Montrol-Senard	Bourg	3.2	Autosurveillance	EU	Autosurveillance STEU	Absence de canal de comptage en entrée de station	Mise en place d'un canal de comptage/aménagement d'un point de mesure en entrée de station		1	5 000,00 €	5 000,00 €
Montrol-Senard	Bourg	4.1	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Chasse non fonctionnelle	Réhabilitation de la chasse existante, y compris réarbitreur		1	10 000,00 €	10 000,00 €
Montrol-Senard	Bourg	4.1	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Station d'épuration vieillissante	Construction nouvelle STEP	Nv) STEP FPR 60EH + DO à équiper à l'existant + réseau à créer	1	120 000,00 €	120 000,00 €
Montrol-Senard	Bourg	1.2	Intervention sur les réseaux gravitaires	EU	Création réseau	Réseau de transfert	anciennement STEP vers nouvelle STEP		1	43 000,00 €	43 000,00 €

P1 : 183 000,00 €
210 450,00 €

appliqué 50%
Excédent BA Asst
Reste à charge
lissage 10 ans
105 225,00 €
105 225,00 €
10 522,50 € /an

Envoyé en préfecture le 20/12/2024

Reçu en préfecture le 20/12/2024

Publié le

S²LO

ID : 087-200071942-20241216-2024_138-DE

Collectivité	Bassin de collecte	N° Action	Type Action	Réseau	Terme générale	Dysfonctionnements/Anomalies /Remarques	Travaux préconisés	Compléments	Linéaire (ml)/Unités/ Forfait/Surf ACE	Prix unitaire € HT	Coût des Travaux € HT
Mortemart	Bourg	1,2	Intervention sur les réseaux gravitaires	EU	Réhabilitation de regards de visite ou branchements	Suppression ECPP	Fontaine à raccorder sur fossés ou pluviail mais dévier rejet actuel ds EU vers EP		1	5 000,00 €	5 000,00 €
Mortemart	Bourg	1,2	Intervention sur les réseaux gravitaires	EU	Réhabilitation de regards de visite ou branchements	Présence de racine dans le regard EU	Suppression des racines et reféction de l'étanchéité du regard		1	1 000,00 €	1 000,00 €
Mortemart	Bourg	1,2	Intervention sur les réseaux gravitaires	EU	ITV	Passage à la caméra et hydrocurage	Réalisation d'une ITV	Parcelles n° 0290,0528,0666 et 0665 et au 2 rue Saint-Hilaire	450	6,00 €	2 700,00 €
Mortemart	Bourg	1,4	Intervention sur les réseaux gravitaires	EU	Réhabilitation de regards de visite ou branchements	Regard EU sous enrobé	Mise à la côte du regard EU		3	500,00 €	1 500,00 €
Mortemart	Bourg	3,1	Intervention sur les réseaux gravitaires	EU	Gestion des déversements	Déversoir d'orage non équipé en entrée de station (charge brute < 120 kg/ DBO 5) sur réseau séparatif	Équipement du déversoir d'orage pour suivre les temps de déversement journaliers et les débits surversés		1	5 000,00 €	5 000,00 €
Mortemart	Bourg	4,1	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Système peu adapté et colmatage à vérifier	Mise en séparatif/réhabilitation STEP (chasse, régulation, massif filtrant) ou réflexion sur STEP adaptée variations de charge	FPR	1	175 000,00 €	175 000,00 €

100 200,00 €

218 730,00 €

109 365,00 €

109 365,00 €

10 936,50 € / an

10 936,50 € / an

Envoyé en préfecture le 20/12/2024

Reçu en préfecture le 20/12/2024

Publié le

ID : 087-200071942-20241216-2024_138-DE

S'LO

Collectivité	Bassin de collecte	N° Action	Type Action	Réseau	Thème générale	Dysfonctionnements/Anomalies/Remarques	Travaux prévus	Compléments	Unité (ml)/Unité/Forfait/Surfac	Prix unitaire HT	Cout des Travaux HT
Nouic	bourg	1,3	Intervention sur les réseaux gravitaires	EU	Mise aux normes des branchements particuliers (y compris test fumée)	Campagne de mesures - détermination d'une grande surface active	Réalisation de diagnostics AC	Place Sainte Quitterie et rue Henri Moreau	20	80,00 €	1 600 € HT
Nouic	bourg	1,3	Intervention sur les réseaux gravitaires	EU	Decomplexion EP (y compris test fumée)	Remplacement regards mixtes	Abandon des regards mixtes		9	3 000,00 €	27 000,00 €
Nouic	bourg	3,2	Autosurveillance	EU	Autosurveillance STEU	Absence de canal de comptage en sortie de station	Mise en place d'un canal de comptage en sortie de station		1	5 000,00 €	5 000,00 €
Nouic	bourg	4,2	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	débit temps de pluie trop important arrivant sur la STEP	réfection prétraitement (dégrilleur surdimensionné, réservoir à sable, canal venturi et lame déversante)	Step Bourg	1	20 000,00 €	20 000,00 €
Nouic	bourg	4,2	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	déversement boues milieu naturel	ajutage en sortie de lagune 1 avec TP	Step Bourg	1	3 000,00 €	3 000,00 €
Nouic	bourg	4,2	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	impact sur le milieu naturel	création d'une lagune tertiaire plantée de macrophytes	Step Bourg	1	50 000,00 €	50 000,00 €
Nouic	Le boucheron	4,2	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	renouvellement sable	remplacement du massif de sable	STEP Boucheron	1	20 000,00 €	20 000,00 €

P1 : 126 600,00 €
145 390,00 €

Impôt 50% 72 795,00 €
Excédent BA Asst - €
Reste à charge 72 795,00 €
Usage 10 ans 7 279,50 € / an

Envoyé en préfecture le 20/12/2024

Reçu en préfecture le 20/12/2024

Publié le

ID : 087-200071942-20241216-2024_138-DE

S²LO

Envoyé en préfecture le 20/12/2024

Reçu en préfecture le 20/12/2024

Publié le

ID : 087-200071942-20241216-2024_138-DE

Collectivité	Bassin de collecte	N° Action	Type Action	Réseau	Terme générique	Dysfonctionnements/Anomalies/Re marques	Travaux préconisés	Compléments	Linéaire (m)/Unité/Forfait/surface	Prix unitaire € HT	Cout des Travaux € HT
Oradour St Genest	Bourg	1,2	Intervention sur les réseaux gravitaires	EU	ITV	Passage à la caméra et hydrocourage	ITV sur les réseaux du bourg impactés par les ECPP		240	6	1 440 € HT
Oradour St Genest	Bourg	1,3	Intervention sur les réseaux gravitaires	EU	Deconnexion EP (y compris test fumée)	Connexion EP sur EU	Création d'un exutoire pour les fossés et le vide cave		120	250	30 000 € HT
Oradour St Genest	Bourg	1,2	Intervention sur les réseaux gravitaires	EU	Réhabilitation réseau (y compris ITV)	Campagne de mesures - détermination d'entrée d'eaux claires parasites permanentes	ITV et réhabilitation du réseau à l'amont de la STEU		100	400	40 000 € HT
Oradour St Genest	Bourg	4,2	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Station d'épuration vieillissante	Remplacement vanne sectionnement + reprints		1	20 000	20 000 € HT
Oradour St Genest	Miaumande	1,2	Intervention sur les réseaux gravitaires	EU	Réhabilitation réseau (y compris ITV)	Campagne de mesures - détermination d'entrée d'eaux claires parasites permanentes	ITV et réhabilitation du réseau du lotissement		50	400	20 000 € HT
Oradour St Genest	Miaumande	1,2	Intervention sur les réseaux gravitaires	EU	ITV	Passage à la caméra et hydrocourage	ITV sur les réseaux du village impactés par les ECPP		340	6	2 040 € HT
Oradour St Genest	Miaumande	4,2	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Station d'épuration vieillissante	Réhabilitation de la station d'épuration du village de Miaumande		100	1 200	120 000 € HT

233 480,00 €

P1 : 268 502,00 €

appliq. 50%

Excédent BA Asst

Reste à charge

134 251,00 €

134 251,00 €

13 425,10 € /an

Collectivité	Bassin de collecte	N° Action	Type Action	Réseau	Terme générique	Dysfonctionnements/Anomalies/Remarques	Travaux préconisés	Compléments	Linéaire (m)/Unité/Forfait/Surfactance	Prix unitaire € HT	Cout des Travaux € HT
Peyrat-de-Bellac	Bourg	3,1	Autosurveillance	U	Gestion des déversements	Déversoir d'orage non équipé en entrée de station (charge brute < 120 kg/j DBO 5) sur réseau unitaire	Equipement du déversoir d'orage pour suivre les temps de déversement journaliers et les débits surversés		1	5 000,00 €	5 000,00 €
Peyrat-de-Bellac	Bourg	5,1	Station d'épuration	U	Regroupement de bassins de collecte	Station d'épuration vieillissante	Création réseau de transfert vers STEP Route de Sissac + ajout 2 casiers étage1 + 1 casier 2ème étage FPR Route de Sissac		1	300 000,00 €	300 000,00 €
Peyrat-de-Bellac	Route de Sissac	1,2	Intervention sur les réseaux gravitaires	EU	Hydrocurage	Hydrocurage réseau d'eaux usées	Hydrocurage réseau d'eaux usées		180	4,00 €	720,00 €
Peyrat-de-Bellac	Route de Sissac	1,2	Intervention sur les réseaux gravitaires	EP	Réhabilitation de regards de visite ou branchements	Infiltration dans le regard EU	Réfection de l'étanchéité du regard (cunette, cheminée, ...)		1	700,00 €	700,00 €
Peyrat-de-Bellac	Route de Sissac	1,2	Intervention sur les réseaux gravitaires	EU	ITV	Passage à la caméra et hydrocurage	Réalisation d'une ITV		385	6,00 €	2 310,00 €
Peyrat-de-Bellac	Route de Sissac	3,1	Autosurveillance	EU	Gestion des déversements	Déversoir d'orage non équipé en entrée de station (charge brute < 120 kg/j DBO 5) sur réseau unitaire	Equipement du déversoir d'orage pour suivre les temps de déversement journaliers et les débits surversés		1	5 000,00 €	5 000,00 €
Peyrat-de-Bellac	Sissac-Graud	3,1	Autosurveillance	U	Gestion des déversements	Déversoir d'orage non équipé en entrée de station (charge brute < 120 kg/j DBO 5) sur réseau unitaire	Equipement du déversoir d'orage pour suivre les temps de déversement journaliers et les débits surversés		2	5 000,00 €	10 000,00 €

323 730,00 €

P1 : 372 289,50 €

applic' 50% 186 144,75 €

Excédent BA Asst - €

186 144,75 €

Reste à charge 18 614,48 € /an

Envoyé en préfecture le 20/12/2024

Reçu en préfecture le 20/12/2024

Publié le

ID : 087-200071942-20241216-2024_138-DE

Collectivité	Bassin de collecte	N° Action	Type Action	Niveau	Terme géographique	Dysfonctionnements/Anomalies/Remarques	Travaux prévus/dés	Compléments	Linéaire (m)/Unités/Forfait/surface	Prix unitaire € HT	Coût des Travaux € HT
Saint-Bonnet-de-Bellac	Bezeaud	3,1	Autosurveillance	EU	Gestion des déversements	Déversoir d'orage non équipé en entrée de station (charge brute < 120 kg/ DBO 5) sur réseau unitaire	Équipement du déversoir d'orage pour suivre les temps de déversement journaliers et les débits surversés		1	5 000,00 €	5 000,00 €
Saint-Bonnet-de-Bellac	Bezeaud	4,1	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Comptage de chasse non fonctionnelle	Réparation du compteur de chasse		1	500,00 €	500,00 €
Saint-Bonnet-de-Bellac	Bezeaud	4,1	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Absence de dispositif de mesure en entrée de station	Mise en place d'un ouvrage de comptage (sans équipement) en entrée de STEP		1	5 000,00 €	5 000,00 €
Saint-Bonnet-de-Bellac	Bezeaud	4,1	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Absence de dispositif de mesure en sortie de station	Mise en place d'un ouvrage de comptage (sans équipement) en sortie de STEP		1	5 000,00 €	5 000,00 €
Saint-Bonnet-de-Bellac	Bourg	4,1	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Filter à sable hors d'usage	Remplacement station existante		1	150 000,00 €	150 000,00 €
Saint-Bonnet-de-Bellac	Châteauneuf	3,1	Autosurveillance	EU	Gestion des déversements	Déversoir d'orage non équipé en entrée de station (charge brute < 120 kg/ DBO 5) sur réseau unitaire	Équipement du déversoir d'orage pour suivre les temps de déversement journaliers et les débits surversés		1	5 000,00 €	5 000,00 €
Saint-Bonnet-de-Bellac	Châteauneuf	4,1	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Absence de dispositif de mesure en entrée de station	Mise en place d'un ouvrage de comptage (sans équipement) en entrée de STEP		1	5 000,00 €	5 000,00 €
Saint-Bonnet-de-Bellac	Châteauneuf	4,1	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Absence de dispositif de mesure en sortie de station	Mise en place d'un ouvrage de comptage (sans équipement) en sortie de STEP		1	5 000,00 €	5 000,00 €
Saint-Bonnet-de-Bellac	Châteauneuf	4,1	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Evacuation des boues des filtres plantés	Curage filtre planté		1	5 000,00 €	5 000,00 €
Saint-Bonnet-de-Bellac	Chez Pailler	3,1	Autosurveillance	EU	Gestion des déversements	Déversoir d'orage non équipé en entrée de station (charge brute < 120 kg/ DBO 5) sur réseau unitaire	Équipement du déversoir d'orage pour suivre les temps de déversement journaliers et les débits surversés		1	5 000,00 €	5 000,00 €
Saint-Bonnet-de-Bellac	Chez Pailler	4,1	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Absence de dispositif de mesure en entrée de station	Mise en place d'un ouvrage de comptage (sans équipement) en entrée de STEP		1	5 000,00 €	5 000,00 €
Saint-Bonnet-de-Bellac	Chez Pailler	4,1	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Comptage de chasse non fonctionnelle	Réparation du compteur de bâchées		1	500,00 €	500,00 €
Saint-Bonnet-de-Bellac	Chez Pailler	4,1	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Absence de dispositif de mesure en sortie de station	Mise en place d'un ouvrage de comptage (sans équipement) en sortie de STEP		1	5 000,00 €	5 000,00 €
Saint-Bonnet-de-Bellac	Chez Pailler	4,1	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Evacuation des boues des filtres plantés	Curage filtre planté		1	5 000,00 €	5 000,00 €
Saint-Bonnet-de-Bellac	Cros	3,1	Autosurveillance	EU	Gestion des déversements	Déversoir d'orage non équipé en entrée de station (charge brute < 120 kg/ DBO 5) sur réseau unitaire	Équipement du déversoir d'orage pour suivre les temps de déversement journaliers et les débits surversés		1	5 000,00 €	5 000,00 €
Saint-Bonnet-de-Bellac	Cros	4,1	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Absence de dispositif de mesure en entrée de station	Mise en place d'un ouvrage de comptage (sans équipement) en entrée de STEP		1	5 000,00 €	5 000,00 €
Saint-Bonnet-de-Bellac	Cros	4,1	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Comptage de chasse non fonctionnelle	Réparation du compteur de bâchées		1	500,00 €	500,00 €
Saint-Bonnet-de-Bellac	Cros	4,1	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Absence de dispositif de mesure en sortie de station	Mise en place d'un ouvrage de comptage (sans équipement) en sortie de STEP		1	5 000,00 €	5 000,00 €
Saint-Bonnet-de-Bellac	Cros	4,1	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Evacuation des boues des filtres plantés	Curage filtre planté		1	5 000,00 €	5 000,00 €
Saint-Bonnet-de-Bellac	Lascoux	3,1	Autosurveillance	EU	Gestion des déversements	Déversoir d'orage non équipé en entrée de station (charge brute < 120 kg/ DBO 5) sur réseau unitaire	Équipement du déversoir d'orage pour suivre les temps de déversement journaliers et les débits surversés		1	5 000,00 €	5 000,00 €
Saint-Bonnet-de-Bellac	Lascoux	4,1	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Absence de dispositif de mesure en entrée de station	Mise en place d'un ouvrage de comptage (sans équipement) en entrée de STEP		1	5 000,00 €	5 000,00 €
Saint-Bonnet-de-Bellac	Lascoux	4,1	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Comptage de chasse non fonctionnelle	Réparation du compteur de bâchées		1	500,00 €	500,00 €
Saint-Bonnet-de-Bellac	Lascoux	4,1	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Absence de dispositif de mesure en sortie de station	Mise en place d'un ouvrage de comptage (sans équipement) en sortie de STEP		1	5 000,00 €	5 000,00 €
Saint-Bonnet-de-Bellac	Lascoux	4,1	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Evacuation des boues des filtres plantés	Curage filtre planté		1	5 000,00 €	5 000,00 €
Saint-Bonnet-de-Bellac	Lotissement de la Gartermie	1,2	Intervention sur les réseaux unitaires	EU	Réhabilitation des regards de visite ou branchements	Présence de racines dans le regard EU	Suppression des racines et refaçon de l'étanchéité du regard		2	1 000,00 €	1 000,00 €
Saint-Bonnet-de-Bellac	Lotissement de la Gartermie	4,1	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	STEP en mauvais état	Réhabilitation de la STEP		1	60 000,00 €	60 000,00 €

Envoyé en préfecture le 20/12/2024

Reçu en préfecture le 20/12/2024

ID : 087-200071942-20241216-2024_138-DE

P1 : 309 000,00 €

355 350,00 €

Excédent BA Asst

177 675,00 €

Reste à charge

17 767,50 € / an

Usage 10 ans

Collectivité	Bassin de collecte	N° Action	Type Action	Réseau	Terme générique	Dysfonctionnements/Anomalies/Reparations	Travaux préconisés	Compléments	Linéaire (ml)/Unité/Forfait/Surface	Prix unitaire € HT	Cout des Travaux € HT
Saint-Georges-les-Landes	Bourg		ANC								

P1 : 0,00 €

applic* -50%

Excédent BA Asst

Reste à charge

lissage 10 ans - € / an

Envoyé en préfecture le 20/12/2024

Reçu en préfecture le 20/12/2024

Publié le

ID : 087-200071942-20241216-2024_138-DE



Collectivité	Bassin de collecte	N° Action	Type Action	Réseau	Terme générique	Dysfonctionnements/Anomalies/Remarque	Travaux préconisés	Compléments	Linéaire (ml)/Unité /Forfait/S surface	Prix unitaire € HT	Cout des Travaux € HT
Saint-Hilaire-la-Treille	Bourg	1,2	Intervention sur les réseaux gravitaires	EU	ITV	Passage à la caméra et hydrocurage	Réalisation d'une ITV	Réseau de transfert (zone humide)	443	6	2 658 € HT
Saint-Hilaire-la-Treille	Bourg	4,2	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Station d'épuration sous dimensionnée	Construction d'une nouvelle station d'épuration et démantèlement de l'ancienne	Capacité de 120 habitants	1	155 000	155 000 € HT
Saint-Hilaire-la-Treille	Goualheix	4,1	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Absence de dispositif de mesure en sortie de station	Mise en place d'un ouvrage de comptage (sans équipement) en sortie de STEP		1	5 000	5 000 € HT
Saint-Hilaire-la-Treille	La Chapelle	1,2	Intervention sur les réseaux gravitaires	EU	ITV	Passage à la caméra et hydrocurage	Réalisation d'une ITV	Ensemble du réseau	629	6	3 774 € HT
Saint-Hilaire-la-Treille	La Chapelle	4,2	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Station d'épuration vieillissante	Construction d'une nouvelle station d'épuration et démantèlement de l'ancienne	Capacité de 20 habitants	1	60 000	60 000 € HT
Saint-Hilaire-la-Treille	Lotissement	1,5	Intervention sur les réseaux gravitaires	EU	Création collecte EU	Absence de réseau de collecte	Création de conduite entre les bassins de collecte		140	300	42 000 € HT
Saint-Hilaire-la-Treille	Maison Sauzy	4,1	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Vidange fosse toutes eaux	Vidange fosse toutes eaux		1	500	500 € HT
Saint-Hilaire-la-Treille	Peutru	1,4	Intervention sur les réseaux gravitaires	EU	Réhabilitation de regards de visite ou branchements	Regard EU sous entrobé	Mise à la cote du regard EU		8	500	2 000 € HT
Saint-Hilaire-la-Treille	Peutru	3,1	Autosurveillance	EU	Gestion des déversements	Déversoir d'orage non équipé (charge brute < 120 kg/DBO 5) sur réseau séparatif	Suppression du déversoir d'orage		1	1 000	1 000 € HT
Saint-Hilaire-la-Treille	Peutru	4,2	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Station d'épuration vieillissante	Construction d'une nouvelle station d'épuration et démantèlement de l'ancienne	Capacité de 35 habitants	1	80 000	80 000 € HT

354 000,00 €

PI : 404 721,80 €

202 360,90 €

€

202 360,90 €

20 236,09 € /an

appliq. 30%

Excédent BA Asst

Reste à charge

lissage 10 ans

Envoyé en préfecture le 20/12/2024

Reçu en préfecture le 20/12/2024

Publié le

ID : 087-200071942-20241216-2024_138-DE



Collectivité	Bassin de collecte	N° Action	Type Action	Réseau	Terme générique	Dysfonctionnements/Anomalies/Re-maquages	Travaux préconisés	Compléments	Linéaire (m)/Unité/Forfaits/Surface	Prix unitaire € HT	Cout des Travaux € HT
Agglo Communauté des Combes	Boire	13	Station d'épuration	143	Redéveloppement STP	abandon de traitement	STP			50 000	50 000 000

150 000,00 €

P1 :

172 500,00 €

applie -50%

86 250,00 €

Excédent BA Asst

- €

Reste à charge

86 250,00 €

Usage 10 ans

8 625,00 € /an

Collectivité	Basin de collecte	N° Action	Type Action	Réseau	Terme générique	Dysfonctionnements/Anomalies/Remarques	Travaux prévus	Compléments	Unité (ml)/Unités/Forfait/ Surface	Prix unitaire € HT	Coût des Travaux € HT
Saint-Léger-Magnazeik	Bourg Est	1.2	Intervention sur les réseaux gravitaires	EU	Réhabilitation de regards de visite ou branchements	Présence de racines dans la regard EU	Suppression des racines et réfection de l'étanchéité du regard		1	1 000	1 000 € HT
Saint-Léger-Magnazeik	Bourg Est	4.2	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Station d'épuration vieillissante	Construction d'une nouvelle station d'épuration et démantèlement de l'ancienne	Création d'une station unique pour le bourg	1	150 000	150 000 € HT
Saint-Léger-Magnazeik	Bourg Ouest	1.5	Intervention sur les réseaux gravitaires	EU	Création collecte EU	Mise en séparatif - Création de réseau de refoiement	Création de réseau de refoiement		250	200	50 000 € HT
Saint-Léger-Magnazeik	Bourg Ouest	2.1	Postes de refoiement et déversoirs d'orage	EU	Création collecte EU	Création d'un poste de refoiement	Création d'un poste de refoiement (y compris armoire électrique)	Création sur l'emplacement de la station	1	35 000	35 000 € HT
Saint-Léger-Magnazeik	Bourg Ouest	3.1	Autosurveillance	EU	Gestion des déversements	Déversoir d'orage non équipé (charge brute < 120 kg) (D80 S) sur réseau séparatif	Suppression du déversoir d'orage		1	1 000	1 000 € HT

237 000,00 €

P1 : 272 550,00 €

136 275,00 €

applic* -50%

Excédent BA Asst

136 275,00 €

Reste à charge

13 627,50 € /an

Envoyé en préfecture le 20/12/2024

Reçu en préfecture le 20/12/2024

Publié le

SLO

ID : 087-200071942-20241216-2024_138-DE

Collectivité	Bassin de collecte	N° Action	Type Action	Réseau	Terme générique	Dysfonctionnements/Anomalies/Remarques	Travaux préconisés	Compléments	Linéaire (m)/Unité /Forfait/Surface	Prix unitaire € HT	Coût des Travaux € HT
Saint-Martial sur Isop	Bourgs	1.2	Intervention sur les réseaux gravitaires	EU	Test à la turbine	Présence de deux piquettes dans le réseau de collecte séparatifs	DIAG		20	40	800,00 €

800,00 €

P1 :

920,00 €

applic* -50%

460,00 €

Excédent BA Asst

- €

Reste à charge

460,00 €

lissage 10 ans

46,00 € /an

Envoyé en préfecture le 20/12/2024

Reçu en préfecture le 20/12/2024

Publié le

ID : 087-200071942-20241216-2024_138-DE

S²LO

Envoyé en préfecture le 20/12/2024

Reçu en préfecture le 20/12/2024

Publié le

ID : 087-200071942-20241216-2024_138-DE

SILO

Collectivité	Bassin de collecte	N° Action	Type Action	Réseau	Terme générique	Dysfonctionnements/Anomalies/Remarques	Travaux préconisés	Compléments	Linéaire (ml)/Unité/Forfait/Surface	Prix unitaire € HT	Coût des Travaux € HT
Saint-Martin-le-Mault	Bourg	1,2	Intervention sur les réseaux gravitaires	EU	Réhabilitation réseau (y compris ITV)	Campagne de mesures - détermination d'entrée d'eaux claires parasites permanentes	Diagnostics Assainissements	Secteur 1 (Secteur Mairie)	5	80	400 € HT
Saint-Martin-le-Mault	Bourg	1,2	Intervention sur les réseaux gravitaires	EU	Réhabilitation réseau (y compris ITV)	Campagne de mesures - détermination d'entrée d'eaux claires parasites permanentes	Réalisation d'une ITV	Secteur 1 (Secteur Mairie)	95	6	570 € HT
Saint-Martin-le-Mault	Bourg	1,4	Intervention sur les réseaux gravitaires	EU	Réhabilitation de regards de visite ou branchements	Regard EU sous enrobé	Mise à la cote du regard EU		3	500	1 500 € HT
Saint-Martin-le-Mault	Bourg	4,1	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Chasse non fonctionnelle	Réhabilitation de la chasse existante, y compris répartiteur		1	10 000	10 000 € HT
Saint-Martin-le-Mault	Bourg	4,1	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Comptage de chasse non fonctionnelle	Réparation du compteur de chasse		1	500	500 € HT
Saint-Martin-le-Mault	Bourg	4,1	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Station vieillissante	Réhabilitation STEP (sans comptages)	STEP 30 EH	1	20 000	20 000 € HT

32 970,00 €

P1 : 37 915,50 €

18 957,75 €

applie 50% Excédent BA Asst

Reste à charge

18 957,75 €

lissage 10 ans 1 895,78 € /an

Collectivité	Bassin de collecte	N° Action	Type Action	Réseau	Terme générique	Dysfonctionnements/Anomalies/Remarques	Travaux préconisés	Compléments	Linéaire (ml)/Unité/Forfait/Surface	Prix unitaire € HT	Cout des Travaux € HT
Saint Ouen sur Gartempe	Bourg	1,2	Intervention sur les réseaux gravitaires	EU	Test à la fumé	Présence d'eaux pluviales dans le réseau de collecte séparatifs	Test à la fumé	Test à réaliser dans le bourg (église et rues principales) : 400 m ² ECPM	1000	1	1 000 € HT
Saint Ouen sur Gartempe	Bourg	4,1	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Comptage de chasse non fonctionnelle	Réparation du compteur de chasse	Compteur de chasse du 2nd étage à réparer	1	500	500 € HT
Saint Ouen sur Gartempe	Bourg	4,1	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Présence d'herbe dans les filtres	Désherbage manuel des filtres	Désherbage des casiers du 2nd étage	1	pm	500 € HT
Saint Ouen sur Gartempe	Bourg	4,1	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Absence de dispositif de mesure en sortie de station	Mise en place d'un ouvrage de comptage (sans équipement) en sortie de STEP		1	5 000	5 000 € HT
Saint Ouen sur Gartempe	Le Mas de Chaume	1,2	Intervention sur les réseaux gravitaires	EU	ITV	Passage à la caméra et hydrocurage	Réalisation d'une ITV	Inspection à réaliser dans les tronçons les plus intrusifs (ECPM)	450	6	2 700 € HT
Saint Ouen sur Gartempe	Le Mas de Chaume	4,1	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Dégrilleur en mauvais état	Réhabilitation du dégrilleur en tête de station	Avec bypass prétraitement	1	7 500	7 500 € HT
Saint Ouen sur Gartempe	Le Mas de Chaume	4,1	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Absence de dispositif de mesure en sortie de station	Mise en place d'un ouvrage de comptage (sans équipement) en sortie de STEP		1	5 000	5 000 € HT
Saint Ouen sur Gartempe	Le Mas de Chaume	4,1	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Comptage de chasse non fonctionnelle	Réparation du compteur de chasse	Absence de comptage sur les chasses	2	500	1 000 € HT
Saint Ouen sur Gartempe	Le Mas de Chaume	4,1	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Présence d'herbe dans les filtres	Désherbage manuel des filtres	Désherbage des casiers du 2nd étage	1	pm	500 € HT
Saint Ouen sur Gartempe	Le Mas de Chaume	4,1	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Surcharge hydraulique	Vérification fonctionnement vanne guilloitine DO amont et réglage	Réglage : taux de dilution maximal admissible 300 %	1	pm	500 € HT
Saint Ouen sur Gartempe	Le Mas de Chaume	4,1	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Pas de roseaux	Planter des roseaux dans le filtre	sur le 2 ^e étage	80	10	800 € HT

25 000,00 €

P.T. : 28 750,00 €

14 375,00 €

€

14 375,00 €

1 437,50 € / an

issage 10 ans

Envoyé en préfecture le 20/12/2024

Reçu en préfecture le 20/12/2024

Publié le

ID : 087-200071942-20241216-2024_138-DE

S²LOW

Envoyé en préfecture le 20/12/2024

Reçu en préfecture le 20/12/2024

Publié le

ID : 087-200071942-20241216-2024_136-DE

S'LO

Collectivité	Bassin de collecte	N° Action	Type Action	Réseau	Terme générique	Dysfonctionnements/Anomalies/Remarques	Travaux préconisés	Compléments	Linéaire (ml)/Unité/Forfait/Surface	Prix unitaire € HT	Cout des Travaux € HT
Saint Sornin la Marche	Bas Tour	1,2	Intervention sur les réseaux gravitaires	EU	ITV	Passage à la caméra et hydrocurage	Réalisation d'une ITV		900	6	5 400 € HT
Saint Sornin la Marche	Bas Tour	4,1	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Présence de sables et graviers	Mise en place dessableur		1	5 000	5 000 € HT
Saint Sornin la Marche	Bas Tour	4,1	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	absence de prétraitement	Mise en place d'un prétraitement (dégrilleur/dessableur)	Mise en place d'un dégrilleur	0,5	6 000	3 000 € HT
Saint Sornin la Marche	Bas Tour	4,1	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	surcharge hydraulique	Mis en place d'un déversoir d'orage réglable en tête de station	DO existant mais à remplacer pour réglage : taux de dilution maximal admissible 300 %	1	4 000	4 000 € HT
Saint Sornin la Marche	Bas Tour	4,1	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Chasse non fonctionnelle	Réhabilitation de la chasse existante, y compris réparateur	Remplacement ouvrage de chasse	0,6	10 000	6 000 € HT
Saint Sornin la Marche	Bas Tour	4,1	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Absence de dispositif de mesure en sortie de station	Mise en place d'un ouvrage de comptage (sans équipement) en sortie de STEP		1	5 000	5 000 € HT

P1 : 32 660,00 €

applic - 50%

Excédent BA Asst - €

Resta à charge 16 330,00 €

lissage 10 ans 1 633,00 € / an

Collectivité	Bassin de collecte	N° Action	Type Action	Réseau	Terme générique	Dysfonctionnements/Anomalies/Remarques	Travaux préconisés	Compléments	Linéaire (ml)/Unité/Forfait/Surface	Prix unitaire HT	Coût des Travaux € HT
Leszennes Leszennes	Bouygues Bouygues	4.2 0	Station d'épuration Dallage et assainissement	EU	Station d'épuration vieillissante		Construction d'une nouvelle station d'épuration		80	96 000,00 €	16 000,00 € 20 000,00 €

116 000,00 €

P1 : 133 400,00 €

66 700,00 €

applicé - 50%

Excédent BA Asst

66 700,00 €

Reste à charge

6 670,00 € /an

lissage 10 ans

Envoyé en préfecture le 20/12/2024

Reçu en préfecture le 20/12/2024

Publié le

S'LO

ID : 087-200071942-20241216-2024_138-DE

Collectivité	Bassin de collecte	N° Action	Type Action	Réseau	Terme générique	Dysfonctionnements/Anciennes/Remarques	Travaux préconisés	Compléments	Linéaire (m)/Unité/Forfait/surface	Prix unitaire € HT	Coût des Travaux € HT
Bussière Boffy	Bourg	1,2	Intervention sur les réseaux gravitaires	EU	Hydrocurage	Hydrocurage réseau d'eaux usées	Hydrocurage réseau d'eaux usées	RV 627 et 623	50	6,00 €	300,00 €
Bussière Boffy	Bourg	1,2	Intervention sur les réseaux gravitaires	EU	Réhabilitation réseau (y compris ITV)	Campagne de mesures - détermination d'entrée d'eaux claires parasites permanentes	Réalisation d'une ITV puis travaux de réhabilitation		320	400,00 €	128 000,00 €
Bussière Boffy	Bourg	4,1	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Surcharge hydraulique	Mis en place d'un déversoir d'orage réglable en tête de station	cf. diagnostic infralim de 2016	1	15 500,00 €	15 500,00 €
Bussière Boffy	Bourg	4,1	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Absence de dispositif de mesure en entrée de station	Mise en place d'un ouvrage de comptage (sans équipement) en entrée de STEP	Arrêté du 21 juillet 2015	1	5 000,00 €	5 000,00 €
Bussière Boffy	Bourg	4,1	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Absence de dispositif de mesure en sortie de station	Mise en place d'un ouvrage de comptage (sans équipement) en sortie de STEP	Arrêté du 21 juillet 2016	1	5 000,00 €	5 000,00 €
Bussière Boffy	Bourg	4,2	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Station d'épuration vieillissante	Construction d'une nouvelle station d'épuration et démantèlement de l'ancienne	cf. diag de 2016 (infralim) - 2LAG +IPPR - CHIFFRAGE PPR 135EH	1	216 000,00 €	216 000,00 €
Bussière Boffy	Grand Pic	1,2	Intervention sur les réseaux gravitaires	EU	Hydrocurage	Hydrocurage réseau d'eaux usées	Hydrocurage réseau d'eaux usées	RV 729	50	6,00 €	300,00 €
Bussière Boffy	Grand Pic	1,2	Intervention sur les réseaux gravitaires	EU	Réhabilitation réseau (y compris ITV)	Campagne de mesures - détermination d'entrée d'eaux claires parasites permanentes	Réalisation d'une ITV puis travaux de réhabilitation		133	400	53 200,00 €
Bussière Boffy	Grand Pic	4,2	Intervention sur les réseaux gravitaires	EU	Station d'épuration vieillissante	Station d'épuration vieillissante	Réfection des filtres plantés		1	40000	40 000,00 €
Bussière Boffy	Roche	1,2	Intervention sur les réseaux gravitaires	EU	Réhabilitation réseau (y compris ITV)	Campagne de mesures - détermination d'entrée d'eaux claires parasites permanentes	Réalisation d'une ITV puis travaux de réhabilitation		100	400,00 €	40 000,00 €
Bussière Boffy	Roche	4,2	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Dysfonctionnement ouvrages	réhabilitation des ouvrages d'épuration existants	cf. diag de 2016 (infralim)	1	15 000,00 €	15 000,00 €
Bussière Boffy	Roche	4,2	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	lutte contre la prolifération des lentilles d'eau	lutte contre la prolifération des lentilles d'eau		prm	prm	
Bussière Boffy	Roche	4,2	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Amélioration des performances de la STEU	Construction d'un traitement complémentaire avant rejet	cf. diag de 2016 (infralim)	1	70 000,00 €	70 000,00 €
Mézères-sur-Issoire	Bonnefont	3,1	Autosurveillance	EU	Gestion des déversements	Déversoir d'orage non équipé en entrée de station (charge brute < 120 kg/ DBO 5) sur réseau unitaire	Equipement du déversoir d'orage pour suivre les temps de déversement journaliers et les débits surversés	cf. diag de 2016 (infralim)	1	5 000,00 €	5 000
Mézères-sur-Issoire	Chaneaumorte	1,2	Intervention sur les réseaux gravitaires	EU	ITV	Passage à la caméra et hydrocurage	Réalisation d'une ITV		430	6,00 €	2 580,00 €
Mézères-sur-Issoire	Chaneaumorte	3,1	Autosurveillance	EU	Gestion des déversements	Déversoir d'orage non équipé en entrée de station (charge brute < 120 kg/ DBO 5) sur réseau unitaire	Equipement du déversoir d'orage pour suivre les temps de déversement journaliers et les débits surversés		1	5 000,00 €	5 000,00 €
Mézères-sur-Issoire	Chaneaumorte	4,1	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Chasses HS	Remplacement des chasses		1	6 000,00 €	6 000,00 €
Mézères-sur-Issoire	Chaneaumorte	4,1	Curage et réfection des casiers des filtres	EU	Curage et réfection des casiers des filtres	les bous devaient être curés, les casiers renoués et les roseaux replantés, si besoin. Le deuxième étage du filtre planté semble colmaté	Curage et réfection des casters des filtres		1	20 000,00 €	20 000,00 €
Mézères-sur-Issoire	Chez Nivard	1,2	Intervention sur les réseaux gravitaires	EU	ITV	Passage à la caméra et hydrocurage	Réalisation d'une ITV		245	6,00 €	6,00 €
Mézères-sur-Issoire	Chez Nivard	3,1	Autosurveillance	EU	Gestion des déversements	Déversoir d'orage non équipé en entrée de station (charge brute < 120 kg/ DBO 5) sur réseau unitaire	Equipement du déversoir d'orage pour suivre les temps de déversement journaliers et les débits surversés		1	5 000,00 €	5 000,00 €
Mézères-sur-Issoire	Chez Nivard	4,1	Curage et réfection des casiers des filtres	EU	Réhabilitation avec... Curage et réfection des casiers des filtres	les bous devaient être curés, les casiers renoués et les roseaux replantés, si besoin. La deuxième étage du filtre planté semble colmaté	Curage et réfection des casters des filtres		1	25 000,00 €	25 000,00 €
Mézères-sur-Issoire	Chez Pichet	1,2	Intervention sur les réseaux gravitaires	EU	Hydrocurage	Hydrocurage réseau d'eaux usées	Hydrocurage réseau d'eaux usées		180	4,00 €	4,00 €
Mézères-sur-Issoire	Chez Pichet	1,2	Intervention sur les réseaux gravitaires	EU	ITV	Passage à la caméra et hydrocurage	Réalisation d'une ITV		1100	6,00 €	6,00 €
Mézères-sur-Issoire	Chez Pichet	1,2	Intervention sur les réseaux gravitaires	EU	Réhabilitation de regards de visite ou branchements	Présence de racine dans le regard EU	Suppression des racines et réfection de l'éanchétrié du regard		3	1 000,00 €	3 000,00 €
Mézères-sur-Issoire	Chez Pichet	3,1	Autosurveillance	EU	Gestion des déversements	Déversoir d'orage non équipé en entrée de station (charge brute < 120 kg/ DBO 5) sur réseau unitaire	Equipement du déversoir d'orage pour suivre les temps de déversement journaliers et les débits surversés		1	5 000,00 €	5 000,00 €
Mézères-sur-Issoire	Chez Pichet	4,1	Station d'épuration et vieillissante	EU	Construction d'une nouvelle station d'épuration et démantèlement de l'ancienne	Station d'épuration vieillissante	Construction d'une nouvelle station d'épuration et démantèlement de l'ancienne		1	375 000,00 €	375 000,00 €
Mézères-sur-Issoire	Darvizat	4,1	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Filtre à sable hors d'usage	Remplacement du filtre à sable		1	Cas par cas	

Envoyé en préfecture le 20/12/2024
 Reçu en préfecture le 20/12/2024
 Publiée le 20/12/2024
 ID : 087-200071942-20241216-2024_138-DE

Collectivité	Bassin de collecte	N° Action	Type Action	Réseau	Terme générique	Dysfonctionnements/Anomalies/Remarques	Travaux préconisés	Compléments	Linéaire (ml)/Unité/Forfait/Surface	Prix unitaire € HT	Cout des Travaux € HT
Mézière-sur-Issoire	Darvizat	4.1	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Absence de dégrilleur	Mise en place d'un dégrilleur	Amont PR	1	6 000,00 €	6 000,00 €
Mézière-sur-Issoire	La Grange Vignaud	1.2	Intervention sur les réseaux gravitaires	EU	Hydrocurage	Hydrocurage réseau d'eaux usées	Hydrocurage réseau d'eaux usées		180	4,00 €	720,00 €
Mézière-sur-Issoire	La Grange Vignaud	1.2	Intervention sur les réseaux gravitaires	EU	ITV	Passage à la caméra et hydrocurage	Réalisation d'une ITV		700	6,00 €	4 200,00 €
Mézière-sur-Issoire	La Grange Vignaud	1.2	Intervention sur les réseaux gravitaires	EU	Réhabilitation de regards de visite ou branchements	Infiltrations dans le regard EU	Réfection de l'éanchéité du regard (cunette, cheminée, ...)		1	700,00 €	700,00 €
Mézière-sur-Issoire	La Grange Vignaud	1.2	Intervention sur les réseaux gravitaires	EU	Réhabilitation de regards de visite ou branchements	Présence de racine dans le regard EU	Suppression des racines et refécution de l'étanchéité du regard		1	1 000,00 €	1 000,00 €
Mézière-sur-Issoire	La Grange Vignaud	3.1	Autosurveillance	EU	Gestion des déversements	Déversoir d'orage non équipé en entrée de station (charge brute < 120 kg/(DBO 5) sur réseau unitaire	Equipement du déversoir d'orage pour suivre les temps de déversement journaliers et les débits surveillés		1	5 000,00 €	5 000,00 €
Mézière-sur-Issoire	La Grange Vignaud	4.1	Station d'épuration vieillissante	EU	Construction d'une nouvelle station d'épuration et démantèlement de l'ancienne	Station d'épuration vieillissante	Construction d'une nouvelle station d'épuration et démantèlement de l'ancienne		1	340 000,00 €	340 000,00 €
Mézière-sur-Issoire	Masvergnier	1.2	Intervention sur les réseaux gravitaires	EU	Hydrocurage	Hydrocurage réseau d'eaux usées	Hydrocurage réseau d'eaux usées		180	4,00 €	720,00 €
Mézière-sur-Issoire	Masvergnier	1.2	Intervention sur les réseaux gravitaires	EU	ITV	Passage à la caméra et hydrocurage	Réalisation d'une ITV		364	6,00 €	2 184,00 €
Mézière-sur-Issoire	Masvergnier	4.1	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Absence de dégrilleur	Mise en place d'un dégrilleur	STEU	1	6 000,00 €	6 000,00 €
Mézière-sur-Issoire	Masvergnier	4.1	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Coude à mettre en place et autres dysfonctionnements mineurs	Petite maçonnerie_Nettoyage diffuseur et plage à pouzzolane		1	2 000,00 €	2 000,00 €
Mézière-sur-Issoire	Masvergnier	3.1	Autosurveillance	EU	Gestion des déversements	Déversoir d'orage non équipé en entrée de station (charge brute < 120 kg/(DBO 5) sur réseau unitaire	Equipement du déversoir d'orage pour suivre les temps de déversement journaliers et les débits surveillés		1	5 000,00 €	5 000,00 €
Mézière-sur-Issoire	Navaleuil	1.2	Intervention sur les réseaux gravitaires	EU	Hydrocurage	Hydrocurage réseau d'eaux usées	Hydrocurage réseau d'eaux usées		120	4,00 €	480,00 €
Mézière-sur-Issoire	Navaleuil	4.1	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Absence de dégrilleur	Mise en place d'un dégrilleur	STEU	1	6 000,00 €	6 000,00 €
Mézière-sur-Issoire	Navaleuil	4.1	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Chasse non fonctionnelle	Réhabilitation de la chasse existante, y compris répartiteur_Remplacement pouzzolane bac sortie fosses et sécolloideur		1	10 000,00 €	10 000,00 €

1 441 774,00 €

P1 : 1 658 040,10 €

829 020,05 €

- €

829 020,05 €

82 902,01 € /an

issage 10 ans

Envoyé en préfecture le 20/12/2024

Reçu en préfecture le 20/12/2024

Publié le

ID : 087-200071942-20241216-2024_138-DE

S'LO

Collectivité	Bassin de collecte	N° Action	Type Action	Réseau	Terme générale	Dysfonctionnements/Anomalies/Remarques	Travaux prévus	Compléments	Linéaire (ml)/Unités/F orfais/Surface	Prix unitaire € HT	Coût des Travaux € HT
Bussière Poitevine	Bourg	1,2	Intervention sur les réseaux gravitaires	EU	Test à la fumée	Présence d'eaux pluviales dans le réseau de collecte séparatifs	Test à la fumée		4450	1	4 450 € HT
Bussière Poitevine	Bourg	1,2	Intervention sur les réseaux gravitaires	EU	ITV	Passage à la caméra et hydrocourage	Réalisation d'une ITV		1825	6	10 950 € HT
Bussière Poitevine	Chez Mazaureau	1,2	Intervention sur les réseaux gravitaires	EU	ITV	Passage à la caméra et hydrocourage	Réalisation d'une ITV		661	6	3 966 € HT
Bussière Poitevine	Chez Mazaureau	4,1	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Absence de dégrillage			1	6 000	6 000 € HT
Darnac	Nveau	1,1	Intervention sur les réseaux gravitaires	EU	Mise aux normes du réseau principal	Rejets directs EU par temps sec sur réseau principal	Mise en place d'une canalisation d'eau usées + reprise		300	400	120 000 € HT
Darnac	Nveau	1,1	Intervention sur les réseaux gravitaires	EU	Mise aux normes du réseau principal	Rejets directs EU par temps sec sur réseau principal	Mise en place d'une canalisation d'eau pluviales et d'un rejet		80	300	24 000 € HT
Darnac	Nveau	4,1	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Chasse non fonctionnelle	Remplacement des chasses		1	10 000	10 000 € HT
Darnac	Nveau	4,1	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Pas de roseau	Plantation de roseau		200	10	2 000 € HT
Darnac	Bourg Nord et Sud	1,5	Intervention sur les réseaux gravitaires	EU	Création collecte EU	Création d'un poste de refolement	Création d'un poste de refolement (y compris armoire électrique)		1	35 000	35 000 € HT
Darnac	Bourg Nord et Sud	1,5	Intervention sur les réseaux gravitaires	EU	Création collecte EU	Mise en séparatif - Création de réseau de refolement	Création de réseau de refolement		150	200	30 000 € HT
Darnac	Bourg Nord et Sud	1,5	Intervention sur les réseaux gravitaires	EU	Création collecte EU	Absence de réseau de collecte	Création de collecte entre les bassins de collecte		170	300	45 000 € HT
Darnac	Bourg Nord et sud	4,2	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Station d'épuration vieillissante			100	1 200	120 000 € HT
Darnac	Chez rocher/ les Forges	1,2	Intervention sur les réseaux gravitaires	EU	ITV	Passage à la caméra et hydrocourage	ITV réseau de Chez Rocher - les Forges		110	6	1 920 € HT
Darnac	Chez rocher/ les Forges	4,2	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Station d'épuration vieillissante	Construction d'une nouvelle station d'épuration et démantèlement de l'ancienne		50	1 150	57 500 € HT
Darnac	Seignère/ les Ris/Courtois	1,2	Intervention sur les réseaux gravitaires	EU	ITV	Passage à la caméra et hydrocourage	ITV réseaux les Courtois		180	6	1 080 € HT
Darnac	Seignère/ les Ris/Courtois	4,2	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Station d'épuration vieillissante	Nouvelle station d'épuration Seignère - les Ris - Courtois		70	1 100	77 000 € HT
Darnac	Seignère/ les Ris/Courtois	5,1	Réseaux	EU	Réorganisation des bassins versants	Regroupement de bassins de collecte	Canalisation de transfert		600	200	120 000 € HT
Darnac	Thaix	1,2	Intervention sur les réseaux gravitaires	EU	ITV	Passage à la caméra et hydrocourage	ITV réseau du Thaix		130	6	780 € HT
Darnac	Thaix	4,1	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Chasse non fonctionnelle	Remplacement de la chasse de la station d'épuration		1	10 000	10 000 € HT
Darnac	Thaix	4,1	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Chasse non fonctionnelle	Remplacement de la chasse de la station d'épuration - 2ème étage		1	10 000	10 000 € HT
Saint Barbant	Bourg	1,2	Intervention sur les réseaux gravitaires	EU	ITV	Passage à la caméra et hydrocourage	ITV sur les réseaux du bourg impactés par les ECPP		17	6	1 020 € HT
Saint Barbant	Bourg	1,2	Intervention sur les réseaux gravitaires	EU	Test à la fumée	Présence d'eaux pluviales dans le réseau de collecte séparatifs	Tests à la fumée sur les réseaux du bourg de Saint Barbant		1250	1	1 250 € HT
Saint Barbant	Puy Castelain	4,2	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Station d'épuration vieillissante	Réhabilitation de la station d'épuration de Puy Castelain		50	1 150	63 500 € HT
Thiat	Bourg est	1,3	Intervention sur les réseaux gravitaires	EU	Decommission EP (y compris test fumée)	Connexion EP sur EU	Création d'un réseau d'eau pluviales au nord du bourg		24	400	8 000 € HT
Thiat	Bourg est	1,3	Intervention sur les réseaux gravitaires	EU	Decommission EP (y compris test fumée)	Connexion EP sur EU	Création d'un réseau d'eau pluviales à l'ouest de la STEU		70	400	28 000 € HT
Thiat	Bourg est	4,2	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Station d'épuration vieillissante	FPR 100 EH		100	120 000	120 000 € HT
Thiat	Bourg ouest	1,2	Intervention sur les réseaux gravitaires	EU	Investigation branchement	Infiltration d'eaux claires parasites branchement	Enquête de branchement		1	100	10 000 € HT
Thiat	Bourg ouest	1,2	Intervention sur les réseaux gravitaires	EU	Réhabilitation STEU	Station d'épuration vieillissante	Réhabilitation de la station d'épuration du bourg ouest		60	1 940	80 000 € HT

Envoyé en préfecture le 20/12/2024

Reçu en préfecture le 20/12/2024

Publié le

ID : 087-200071942-20241216-2024_138-DE

S'LO

550 025,07 €

PL CB : 1 139 564,30 €

569 782,45 €

Excédent BA Assé

Reste à charge

569 782,45 €

56 978,25 € / an

Collectivité	Bassin de collecte	N° Action	Type Action	Réseau	Terme générique	Dysfonctionnements/Anomalies/Remarques	Travaux prévus	Compléments	Linéaire (ml)/Unité/Forfait/Surf	Prix unitaire € HT	Coût des Travaux € HT
Verneuil-Moustiers	Bourg	4,1	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Dégrilleur en mauvais état	Réhabilitation du dégrilleur en tête de station	Entrefier trop important	1	6 000	6 000 € HT
Verneuil-Moustiers	Bourg	4,1	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Chasse non fonctionnelle	Réhabilitation de la chasse existante, y compris réparateur	Fuite dans l'ouvrage de chasse	1	10 000	10 000 € HT
Verneuil-Moustiers	Bourg	4,1	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Comptage de chasse non fonctionnelle	Réparation du compteur de chasse	Réseaux peu développés dans le deuxième étage	1	500	500 € HT
Verneuil-Moustiers	Bourg	4,1	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Pas de roseaux	Planter des roseaux dans le filtre		40	10	400 € HT
Verneuil-Moustiers	Bourg	4,1	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Absence de dispositif de mesure en sortie de station	Mise en place d'un ouvrage de comptage (sans équipement) en sortie de STEP		1	5 000	5 000 € HT
Verneuil-Moustiers	Lemarière	1,2	Intervention sur les réseaux gravitaires	EU	ITV	Passage à la caméra et hydrocurage	Réhabilitation d'une ITV	Inspection de l'ensemble du réseau	540	6	3 240 € HT
Verneuil-Moustiers	Lemarière	4,1	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Dégrilleur en mauvais état	Réhabilitation du dégrilleur en tête de station	Entrefier trop important	1	6 000	6 000 € HT
Verneuil-Moustiers	Lemarière	4,1	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Comptage de chasse non fonctionnelle	Réparation du compteur de chasse		1	500	500 € HT
Verneuil-Moustiers	Les Mousseaux	1,2	Intervention sur les réseaux gravitaires	EU	ITV	Passage à la caméra et hydrocurage	Réalisation d'une ITV	Secteur 2	167	6	1 002 € HT
Verneuil-Moustiers	Les Mousseaux	4,1	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Comptage de chasse non fonctionnelle	Réparation du compteur de chasse	Compteur du deuxième étage hors-service	1	500	500 € HT
Verneuil-Moustiers	Les Mousseaux	4,1	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Talus non-protégés	Mise en place d'un géotextile et de plantes couvre-sol		200	20	4 000 € HT

37 142,00 €

42 713,30 €

P1 :

21 356,65 €

excédent 40%

Excédent BA Asst

21 356,65 €

Reste à charge

2 135,67 € /an

passage 10 ans

Envoyé en préfecture le 20/12/2024

Reçu en préfecture le 20/12/2024

Publié le

ID : 087-200071942-20241216-2024_138-DE

S²LOW

Envoyé en préfecture le 20/12/2024

Reçu en préfecture le 20/12/2024

Publié le



ID : 087-200071942-20241216-2024_138-DE

Collectivité	Bassin de collecte	N° Action	Type Action	Réseau	Terme générique	Dysfonctionnements/Anomalies/Remarques	Travaux préconisés	Compléments	Linéaire (ml)/Unité/Forfait/Surf ace	Prix unitaire € HT	Cout des Travaux € HT
Villefavard	Bourg Nord	4.1	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Chasse non fonctionnelle	Réhabilitation de la chasse existante, y compris réajusteur		1	10 000	10 000 € HT
Villefavard	Bourg Nord	4.1	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Présence d'herbe dans les filtres	Desherbage manuel des filtres		1	2 000	2 000 € HT
Villefavard	Bourg Nord	4.1	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Absence de dégrillage	Mise en place d'un dégrilleur	Surdimensionner le dégrilleur pour espacer les entretiens	1	2 500	2 500 € HT
Villefavard	Bourg Nord	4.1	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Surcharge hydraulique	Mis en place d'un déversoir d'orage réglable en tête de station	Réglage : taux de dilution maximal admissible 300 %	1	2 500	2 500 € HT
Villefavard	Bourg Nord	4.1	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Evacuation des boues des filtres plantés	Curage filtre planté		1	1 500	1 500 € HT
Villefavard	Bourg Nord	4.1	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Absence de dispositif de mesure en entrée de station	Mise en place d'un ouvrage de comptage (sans équipement) en entrée de STEP		1	5 000	5 000 € HT
Villefavard	Bourg Nord	4.1	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Absence de dispositif de mesure en sortie de station	Mise en place d'un ouvrage de comptage (sans équipement) en sortie de STEP		1	5 000	5 000 € HT
Villefavard	Bourg Nord	4.1	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Passage à la caméra et hydrocurage	Réalisation d'une ITV	Tronçons entre STEP et église	450	6	2 700 € HT
Villefavard	Bourg Sud	1.2	Intervention sur les réseaux gravitaires	EU	ITV	Présence d'herbe dans les filtres	Desherbage manuel des filtres		1	1 500	1 500 € HT
Villefavard	Bourg Sud	4.1	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Côture déjardée	Remise de culture		150	60	9 000 € HT
Villefavard	Bourg Sud	4.1	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Absence de dégrillage	Mise en place d'un dégrilleur	Surdimensionner le dégrilleur pour espacer les entretiens	1	2 500	2 500 € HT
Villefavard	Bourg Sud	4.1	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Surcharge hydraulique	Mis en place d'un déversoir d'orage réglable en tête de station	Réglage : taux de dilution maximal admissible 300 %	1	2 500	2 500 € HT
Villefavard	Bourg Sud	4.1	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Evacuation des boues des filtres plantés	Curage filtre planté		1	2 000	2 000 € HT
Villefavard	Bourg Sud	4.1	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Absence de dispositif de mesure en entrée de station	Mise en place d'un ouvrage de comptage (sans équipement) en entrée de STEP		1	5 000	5 000 € HT
Villefavard	Bourg Sud	4.1	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Absence de dispositif de mesure en sortie de station	Mise en place d'un ouvrage de comptage (sans équipement) en sortie de STEP		1	5 000	5 000 € HT
Villefavard	Le Clops	1.2	Intervention sur les réseaux gravitaires	EU	Réhabilitation de regards de visite ou branchements	Présence de racines dans le regard EU	Suppression des racines et réflexion de l'étranchié du regard	Le Clops D93A	2	1 000	2 000 € HT
Villefavard	Le Clops	1.2	Intervention sur les réseaux gravitaires	EU	ITV	Passage à la caméra et hydrocurage	Réalisation d'une ITV	Réseaux unitaire	680	6	4 080 € HT
Villefavard	Le Clops	1.4	Intervention sur les réseaux gravitaires	EU	Réhabilitation de regards de visita ou branchements	Regard en mauvais état	Réhabilitation complète du regard EU	Le Clops	5	2 000	10 000 € HT
Villefavard	Le Clops	4.1	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Présence d'herbe dans les filtres	Desherbage manuel des filtres		2	1 000	2 000 € HT
Villefavard	Le Clops	4.1	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Surcharge hydraulique	Mis en place d'un déversoir d'orage réglable en tête de station	Réhabilitation du DO en tête de station	1	5 000	5 000 € HT
Villefavard	Le Clops	4.1	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Absence de dispositif de mesure en entrée de station	Mise en place d'un ouvrage de comptage (sans équipement) en entrée de STEP		1	5 000	5 000 € HT
Villefavard	Le Clops	4.1	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Absence de dispositif de mesure en sortie de station	Mise en place d'un ouvrage de comptage (sans équipement) en sortie de STEP		1	5 000	5 000 € HT
Villefavard	Le Ménieux	1.2	Intervention sur les réseaux gravitaires	EU	Réhabilitation de regards de visite ou branchements	Présence de racines dans le regard EU	Suppression des racines et réflexion de l'étranchié du regard	D93A La Solitude	1	1 000	1 000 € HT
Villefavard	Le Ménieux	1.2	Intervention sur les réseaux gravitaires	EU	ITV	Passage à la caméra et hydrocurage	Réalisation d'une ITV	Réseaux unitaire	280	6	1 680 € HT
Villefavard	Le Ménieux	1.4	Intervention sur les réseaux gravitaires	EU	Réhabilitation de regards de visite ou branchements	Regard en mauvais état	Réhabilitation complète du regard EU	Rue des Moulins La Solitude	1	2 000	2 000 € HT
Villefavard	Le Ménieux	4.2	Station d'épuration	EU	Réhabilitation STEU	Station d'épuration vieillissante	Construction d'une nouvelle station d'épuration et démantèlement de l'ancienne	Station adaptée aux surcharge hydraulique type filtre planté	1	40 000	40 000 € HT

PI : 156 929,00 €

appelé -50% 78 464,50 €

Excédent BA Asst - €

Reste à charge 78 464,50 €

lissage 10 ans 7 846,45 € /an