REPUBLIQUE FRANÇAISE

RÉGION DEPARTEMENT DE LA GUADELOUPE

Convention de Rétrocession d'Ouvrages et d'Equipements
Eau potable au
Syndicat Mixte de Gestion de l'Eau et de l'Assainissement de la Guadeloupe





AVRIL 2023

Entre

Le Syndicat Mixte de Gestion de l'Eau et de l'Assainissement de la Guadeloupe sise Route de Blanchard à LABROUSSE 97190 LE GOSIER représenté par son **Président Jean-Louis FRANCISQUE**, dûment habilité par délibération du Comité Syndical du 27 décembre 2021;

Désignée ci-après « Le SMGEAG »

D'une part

Et

La **Commune de DESHAIES**, sise Hôtel de Ville 97126 Deshaies, représentée par son Maire, Mme Jeanny MARC, dûment habilitée par délibération du Conseil Municipal agissant en qualité de Maitre d'ouvrage de l'opération,

Désignée ci-après par « Le pétitionnaire »,

D'autre part,

PREAMBULE:

Par la **loi n°2021-513 du 29 avril 2021** rénovant la gouvernance des services publics d'eau potable et d'assainissement de la Guadeloupe, le Syndicat Mixte de Gestion de l'Eau et de l'Assainissement de Guadeloupe (SMGEAG) assure pleinement les missions relatives à l'exercices des compétences des services d'eau et d'assainissement du territoire guadeloupéen (hors Marie-Galante).

La Commune de Deshaies a réalisé en maîtrise d'ouvrage dans le cadre d'une convention de gestion signée avec la Communauté d'Agglomération du Nord Basse Terre (CANBT) en date du 12/12/2017, des travaux de réseaux d'eau potable suivants :

- Impasse Hibiscus Ferry
- Savanne Paille Ziotte
- Bas Vent

Ces travaux présentent un caractère public et peuvent être rétrocédés au service public de l'eau potable du SMGEAG.

Aussi, afin de permettre l'intégration dans le patrimoine du SMGEAG, il convient, conformément à la procédure approuvée par délibération du SMGEAG du 27 décembre 2021, d'établir une convention de rétrocession, objet de la présente.

IL A DONC ETE CONVENU ET ARRETE CE QUI SUIT

ARTICLE 1 - OBJET DE LA CONVENTION

La présente convention a pour objet d'acter entre les parties, les modalités de rétrocession des réseaux, ouvrages et équipements d'eau potable réalisés par le pétitionnaire sur les secteurs : Impasse Hibiscus Ferry, Savanne Paille Ziotte et Bas Vent pour leur intégration au patrimoine du SMGEAG.

ARTICLE 2 – DISPOSITIONS GENERALES

Le SMGEAG fixe les conditions techniques et financières de raccordement des réseaux et des ouvrages réalisés sous maitrise d'ouvrage extérieure. Il conditionne le raccordement aux réseaux publics de distribution d'eau potable existants.

Tous les travaux nécessaires à l'alimentation en eau potable, d'une opération privée ou publique sont à la charge du pétitionnaire, y compris les frais de contrôle.

Les parties des travaux à réaliser sous le domaine public et notamment le cas échéant le raccordement sur le réseau public existant seront obligatoirement réalisés par les équipes du SMGEAG ou son délégataire, pour le compte du pétitionnaire.

Il est précisé que les travaux d'investissement, objet de la présente convention, ont entièrement été financés par la commune de Déshaies et que la présente rétrocession n'emporte aucun transfert de dettes d'emprunts liés au financement des ouvrages.

ARTICLE 3 - CONSISTANCE DE L'OPÉRATION

Le pétitionnaire devra soumettre un dossier de présentation du projet au SMGEAG, comprenant le plus de détails possibles et a minima :

- Un plan de situation;
- Un plan de détails des ouvrages à l'échelle 1/200ème dûment coté comportant le tracé des canalisations et des branchements avec indication des diamètres, vannes, pièces spéciales.
- Les plans des réseaux, profils en long et coupes en tranchée commune notamment ;
- Une note descriptive des ouvrages, composée d'un quantitatif des ouvrages intégrant leurs caractéristiques dimensionnelles :
 - O Pour les canalisations : diamètres intérieurs et extérieurs, nature, type de joints, classes de pression,
 - Les techniques de pose, profondeur, enrobage des canalisations, conditions de remblaiement,

ARTICLE 4 – DISPOSITIONS REGLEMENTAIRES – REGLES TECHNIQUES

Le pétitionnaire devra se conformer aux dispositions du Cahier des Clauses Techniques Générales « fascicules 70 et 71 » applicable à la fourniture et pose de canalisations d'assainissement et d'eau, branchements et accessoires de la norme NF EN 805 et du décret n° 2003-63 du 24 Octobre 2003 et n°2001-1220 du 20 décembre 2001.

- <u>Conformité aux normes</u>: les matériaux utilisés devront être conformes aux normes françaises et/ou européennes reconnues équivalentes avec marquage des produits ;
- <u>Alimentarité</u>: les matériaux et matériels utilisés devront répondre aux exigences de l'arrêté du 29 mai 1997 relatif aux installations fixes de production, de traitement et de distribution d'eau destinée à la consommation humaine modifié par les arrêtés du 24 juin 1998, du 13 janvier 2000 et du 22 août 2002.

Le pétitionnaire devra apporter au SMGEAG la preuve de la conformité des produits aux exigences spécifiées ci-dessus.

Les prescriptions suivantes seront à respecter pour l'eau potable

Les canalisations :

- La pression statique attendue dans la zone aménagée est communiquée par l'exploitant du réseau;
- O La pression nominale des tuyaux (PN) est choisie en fonction et les pressions d'épreuve seront validées par le SMGEAG ;
- o Les matériaux des canalisations seront définis par le SMGEAG conformément au CPS;
- O Les canalisations pour les branchements sont préférentiellement en PE anti-contaminant.

Le type de borne / citerneau :

- O La pose des bornes de façade en limite de propriété est imposée. Leur type est soumis à validation préalable par le SMGEAG.
- O La pose de bouche à clé sur chaque branchement est obligatoire avec les conditions suivantes :



Figure 1: Photo à titre indicatif

- Le branchement doit disposer d'un robinet inviolable, accessible depuis le domaine public (un deuxième robinet d'arrêt sera placé côté abonné) ;
- Une vanne d'isolement doit permettre d'isoler un nombre raisonnable de branchements.

Accessoires et fontainerie :

Tous les accessoires du type prises en charge, robinets vannes, tés, coudes etc... implantés directement dans le sol (hors des regards) sont soumis aux prescriptions suivantes :

- O Les raccords à emboitement sont privilégiés ;
- O Sur les réseaux en PE, les vannes à manchettes PE sont soumises à validation du SMGEAG;
- La boulonnerie des raccords à brides et des colliers de prise en charge doit être, soit en inox, soit en galvanisé.

Les prises en charge :

Pour les canalisations en Fonte, la prise en charge est réalisée par un collier adapté au diamètre de la canalisation.

- O Les bouches à clé seront de type rondes et soumises à validation du SMGEAG;
- O Les vidanges et purges seront sorties en surface de voirie et non pas raccordées directement dans le réseau d'eau pluviale.

ARTICLE 5 - RACCORDEMENT SUR LES OUVRAGES EXISTANTS

Le raccordement sur les ouvrages existants sera obligatoirement réalisé par le SMGEAG ou son délégataire, aux frais du pétitionnaire sur la base d'un devis établi par le SMGEAG ou son délégataire, conformément aux dispositions tarifaires du bordereau de prix en vigueur.

ARTICLE 6 - OUVRAGES IMPLANTÉS DANS LE DOMAINE PRIVÉ NON TRANSFÉRABLES

Les ouvrages devront être implantés en priorité dans le domaine transférable ou éventuellement dans le domaine public communal ou intercommunal. Toutefois, si pour des raisons techniques, il est nécessaire d'implanter des ouvrages sur les propriétés privées, le pétitionnaire devra mettre en œuvre au bénéfice du SMGEAG, des conventions de servitude pour préserver les droits de ce dernier au titre de l'entretien et du remplacement éventuel des ouvrages et équipements.

Ces conventions de servitude devront être établies conformément aux dispositions de la loi n° 92-1283 du 11 décembre 1992, du décret n° 92,1290 du 11 décembre 1992, et de toutes les règlementations en vigueur à la date de la demande de rétrocession. Elles seront annexées aux actes de vente des terrains avec transcription hypothécaire et ce, aux frais du pétitionnaire.

ARTICLE 7 - VALIDATION DU PROJET

Il est précisé que les travaux objet de la présente ont été réalisés et réceptionnés avant le 01/09/2021, date de création du SMGEAG.

ARTICLE 8 - SUIVI DES TRAVAUX

Il est précisé que les travaux objet de la présente ont été réalisés et réceptionnés avant le 01/09/2021, date de création du SMGEAG.

ARTICLE 9 – MISE EN SERVICE / RÉTROCESSION DES OUVRAGES

Préalablement à leur réception, les travaux devront faire l'objet des opérations de contrôle selon les normes en vigueur notamment, les prescriptions du fascicule 70 et 71.

Le pétitionnaire devra impérativement fournir au SMGEAG les documents suivants :

- Procès-verbaux d'essai de pression ;
- Procès-verbal du contrôle bactériologique ;
- Plans conformes à l'exécution en classe « A » (x,y et z), en application stricte du décret 1241 du 5 octobre 2011 et de l'arrêté du 15 février 2012. (Y compris le raccordement sur le réseau public réalisé par l'exploitant) ;

Le rendu des plans sera le suivant :

• Format informatique (CD-ROM ou clé USB) en .pdf, et .dwg;

Les ouvrages :

- Inventaire détaillé sera fourni en vue de leur transfert dans le domaine public ;
- Les limites d'ouvrages devront être matérialisés et clôturés (de type panneau rigide) ;
- Mode opératoire.

MISE EN SERVICE

Une attestation de conformité technique (annexe N°1) sera dressée par le SMGEAG après validation des éléments techniques (essai de pression et de contrôle bactériologique ; et fourniture des plans conformes.

Le SMGEAG autorisera alors la mise en service du réseau.

En cas de constatation de désordres, la mise en service sera différée jusqu'à la mise en conformité des installations.

Le pétitionnaire sera responsable du maintien des biens et de la manœuvrabilité des équipements et en particulier, la mise à niveau des ouvrages (bouches à clés, tampons, etc. ...) jusqu'au transfert des ouvrages dans le patrimoine du SMGEAG.

RETROCESSION

Après remise en état de la voirie définitive, un état des lieux sera organisé en présence d'un représentant du SMGEAG.

Préalablement, le pétitionnaire, maître d'ouvrage du bien ou du réseau réalisera l'essai de fonctionnement des différents équipements.

À partir de la mise en service et jusqu'à la signature du Procès-verbal de rétrocession, le Maître d'Ouvrage de l'opération reste responsable financièrement des opérations de maintien en service des réseaux, ouvrages et équipements à rétrocéder.

ARTICLE 10 – DUREE DE LA CONVENTION

La présente convention s'applique à compter de la date de sa signature jusqu'à l'établissement du
procès-verbal actant la rétrocession dans le domaine public du SMGEAG des réseaux, ouvrages et
équipements.

Fait à Gosier, le

Le Président du SMGEAG Le pétitionnaire

Mme Le Maire de la Commune de Deshaies

Jean-Louis FRANCISQUE

Mme Jeanny MARC

Annexe n°1 à la convention de rétrocession

Attestation de conformité technique

Mise en service du réseau eau

Ouvrage/Equipement:	
Commune:	
☐ Les travaux sont conformes aux spécif	ications de la convention ;
☐ Les essais de pression sont satisfaisants	3;
☐ Les analyses bactériologiques des prélè	vements sont conformes;
☐ Les plans conformes en classe « A » so☐ En version papier☐ En version informatique	•
☐ L'inventaire des équipements est fourn	i (DOE)
	(Nom et qualité) représentant du SMGEAG m et qualité) Maitre d'ouvrage de l'opération.
Le Président du SMGEAG	Le pétitionnaire
Jean-Louis FRANCISQUE	M

Ce document est établi impérativement avant la mise en service de l'installation

Annexe n° 2 à la convention de rétrocession

Procès-verbal de Rétrocession des réseaux, ouvrage(s) et/ou équipement(s)

Ouvrage/Equipement:	
Commune:	
☐ Les essais de bon fonctionne	ement ont été effectués avec succès ;
☐ L'état des équipements est sa	ntisfaisant;
☐ Les servitudes de passage en	terrain privé sont établies (si nécessaire) ;
☐ L'abonnement du compteur	des communs est souscrit (si nécessaire) ;
Les coordonnées du Maître	d'ouvrage sont les suivantes
	(Nom et qualité) représentant du SMGEAG Nom et qualité) Maitre d'ouvrage de l'opération
Le Président du SMGEAG	Le pétitionnaire
Jean-Louis FRANCISQUE	M

Ce document est établi impérativement après la réalisation des voiries définitives.