



**EXTRAIT DU REGISTRE DES DELIBERATIONS DU
SYNDICAT DE LA DIEGE**

L'an deux mille vingt-deux, le douze octobre à 18h00, les Membres du Comité du Syndicat se sont réunis dans le cadre de **l'exercice des compétences transférées en matière d'eau et d'assainissement collectif**, en session ordinaire, à la salle des fêtes à LAMAZIERE-HAUTE, sous la Présidence de M. Jean-François MICHON

PRESENTS : ANDANSON David, BARRIER Jean-Baptiste, BARRIER Pascal, BEAUMONT Didier, BOURZAT Michel, CHADENIER François, COUDERT Sylvain (suppléant de LE GALL Nathalie), CHEVALIER Aline (suppléante de BREDECHE Robert), DEVEDEUX Jean-Paul, GOUYON François, HAYMA Haye, LEFAL Benjamin, LE MORVAN Frédéric, MICHON Jean-François, MONTIGNY Pascal, RATELADE François, REBEIX Maurice, REBUZZI Franck

ABSENTS : BREDECHE Robert, CHASSAGNE Chantal, CHEVALIER Pierre, LEBECH Gilles, LE GALL Nathalie, POUZADOUX Denis

SECRETAIRE DE SEANCE : BEAUMONT Didier

Date de convocation : 21/09/22

Membres en exercice : 22	Présents : 18	Votants : 18	Pour : 18	Contre : 0
---------------------------------	----------------------	---------------------	------------------	-------------------

Référence DIEGE :	2022-10-12-05
Objet :	Services publics de l'EAU et de l'ASSAINISSEMENT COLLECTIF – Actualisation du bordereau des prix

Monsieur le Président rappelle, en vertu de l'article 6.1 des statuts du Syndicat de la DIEGE arrêtés par Monsieur le préfet de la Corrèze le 19/12/17, que « tous les délégués prennent part au vote pour les affaires présentant un intérêt commun à tous les adhérents et dans le cas contraire, ne prennent part au vote que les délégués représentant les adhérents concernés par l'affaire mise en délibération ».

Monsieur le Président rappelle que le Comité Syndical, lors de sa réunion du 16/11/18 (délibérations n°2018-C-16-11-17 et n° n°2018-C-16-11-18) a décidé de la mise en place d'un règlement financier s'articulant autour des documents suivants :

- D'une part, un barème de participation pour le financement des travaux menés sur les réseaux d'eau potable et d'assainissement collectif afin de pouvoir maîtriser l'équilibre budgétaire de ces services publics (ce barème permet de déterminer, selon les différents cas de figures, la participation pouvant être réclamée au pétitionnaire) ;
- D'autre part, un bordereau des prix permettant d'estimer le montant des travaux et de toutes interventions dans le cadre des services publics et servant de base de calcul pour le barème de participation.

Monsieur le Président précise que ce bordereau permet également la valorisation financière des tâches administratives et techniques assurées en interne par les agents des services publics de l'eau et de l'assainissement collectif.

Monsieur le Président explique qu'il est nécessaire de procéder, dans un souci d'équilibre budgétaire, à une actualisation à la hausse de certains prix (augmentation du coût de certaines fournitures, coût de certaines prestations sous-estimé...) conformément au bordereau des prix présenté lors de la séance.

Monsieur le Président rajoute que suite à l'assujettissement à la TVA du budget annexe EAU, ce bordereau sera scindé en deux parties à partir du 1^{er} janvier 2023 :

- 1 bordereau « eau potable » permettant de chiffrer et facturer des prestations d'eau potable. Ces travaux seront soumis à la TVA.
- 1 bordereau « assainissement collectif » permettant de chiffrer et facturer des prestations d'assainissement collectif. Ces travaux ne seront pas soumis à la TVA.

Après en avoir délibéré, les membres du Comité Syndical de l'eau et de l'assainissement collectif :

Envoyé en préfecture le 27/10/2022

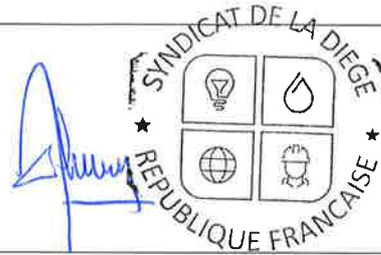
Reçu en préfecture le 27/10/2022

Affiché le

assainissement collectif tel qu'il est
ID : 019-200078947-20221012-2022_10_12_05-DE

DECIDENT d'actualiser le bordereau des prix des services publics d'eau et d'assainissement présenté en annexe de la présente délibération à compter du 1^{er} janvier 2023.

Fait et délibéré à LAMAZIERE-HAUTE,
Le 12/10/2022
Le Vice-Président du Syndicat,
Jean-François MICHON



Département de la CORREZE

SYNDICAT DE LA DIEGE

2 avenue de Beauregard - BP84 - 19203 USSEL Cedex

Tél. 05 55 46 00 90

Fax 05 55 72 82 73


**Syndicat
de la Diège**

SERVICE PUBLIC DE L'EAU ET DE L'ASSAINISSEMENT COLLECTIF

Bordereau des prix AEP

Délibération du Comité Syndical de l'Eau de de l'Assainissement Collectif du 12 octobre 2022

Réf. :

Type :

Lieu :

Date :

Contact :

N°	Désignation	Qté	Unité	PU2023
A	PRESTATIONS LIEES AU SERVICE A L'USAGER			
A1	Gestion administrative pour ouverture d'un branchement		forfait	20.00
A2	Gestion administrative pour instruction d'un sinistre ou d'un litige		H	40.00
A3	Intervention d'un agent du service		H	40.00
A4	Fermeture/ouverture d'un branchement		forfait	60.00
A5	Relève de compteur AEP à la demande de l'abonné		forfait	40.00
A6	Analyse d'eau potable effectuée à la demande d'un abonné		forfait	120.00
A7	Mesure de pression effectuée à la demande d'un abonné		forfait	40.00
A8	Etalonnage (fait par les agents du Syndicat) du compteur à la demande de l'abonné		forfait	90.00
A9	Infraction au règlement de service		forfait	500.00
A10	Forfait de déplacement mini pelle		forfait	150.00
B	EAU POTABLE - BRANCHEMENT FORFAITAIRE			
B1	Forfait branchement DN 25mm		forfait	390.00
B2	Forfait branchement DN 32mm		forfait	410.00
B3	Forfait branchement DN 40mm		forfait	435.00
B4	Forfait branchement DN 50mm		forfait	480.00
B5	Tranchée pour branchement DN 25mm dans terrain naturel		ml	26.00
B6	Tranchée pour branchement DN 32mm dans terrain naturel		ml	28.00
B7	Tranchée pour branchement DN 40mm dans terrain naturel		ml	30.00
B8	Tranchée pour branchement DN 50mm dans terrain naturel		ml	32.00
B9	Tranchée pour branchement DN 25mm dans terrain stabilisé ou accotement		ml	35.00
B10	Tranchée pour branchement DN 32mm dans terrain stabilisé ou accotement		ml	37.00
B11	Tranchée pour branchement DN 40mm dans terrain stabilisé ou accotement		ml	39.00
B12	Tranchée pour branchement DN 50mm dans terrain stabilisé ou accotement		ml	41.00
B13	Tranchée pour branchement DN 25mm sous chaussée ou trottoir		ml	52.00
B14	Tranchée pour branchement DN 32mm sous chaussée ou trottoir		ml	54.00
B15	Tranchée pour branchement DN 40mm sous chaussée ou trottoir		ml	56.00
B16	Tranchée pour branchement DN 50mm sous chaussée ou trottoir		ml	58.00
C	ETUDES ET GESTION DE CHANTIER			
C1	Gestion DT/DICT avant travaux		forfait	70.00
C2	Etude technique		H	40.00
C3	Marquage, traçage, piquetage et investigation de réseau		H	40.00
C4	Levé topographique		ml	2.65
C5	Dossier des ouvrages exécutés et intégration dans SIG		H	40.00
C6	Constat d'huissier		forfait	435.00
C7	Forfait de préparation de chantier		forfait	390.00
C8	Essais de pression sur le réseau d'eau potable		forfait	175.00
C9	Test de réception - contrôle de compactage		u	90.00
C10	Test de réception - inspection visuelle et télévisuelle		ml	2.00
C11	Test de réception - étanchéité		ml	2.00
D	GENIE CIVIL - VOIRIE			

D1	Tranchée terrain naturel			
D2	Tranchée accotement, trottoir non revêtu	ml		14.00
D3	Tranchée voirie légère, trottoir revêtu	ml		17.50
D4	Tranchée chaussée lourde	ml		26.50
D5	PV surlargeur tranchée terrain naturel, accotement, trottoir, voirie légère (0,1 m)	ml		2.10
D6	PV surlargeur tranchée chaussée lourde (0,1 m)	ml		3.50
D7	PV surprofondeur (au-delà 1,30 m profondeur)	dm/m		1.30
D8	Tranchée à la main	m3		62.00
D9	Sondage	u		70.00
D10	PV terrain rocheux avec BRH	m3		35.00
D11	PV longement câbles ou canalisations L>10 ml	ml		1.75
D12	Fonçage horizontal (taupe ou fusée) D < 100 mm	ml		95.00
D13	Blindage métallique simple , caisson	m2		1.75
D14	Sciage du revêtement de la chaussée y compris traçage	ml		1.90
D15	Décaissement pour réfection définitive	m3		22.00
D16	Géotextile	m2		1.90
D17	Sable	m3		25.00
D18	Gravette	m3		25.00
D19	GNT 0/31,5	m3		25.00
D20	GNT 20/40	m3		26.00
D21	GNT 0/100	m3		19.00
D22	Enrobé à froid	m2		13.50
D23	Enrobé à chaud	m2		27.00
D24	Grave émulsion	m3		183.00
D25	Grave bitume	m3		217.00
D26	Couche d'accrochage	m2		1.70
D27	Couche d'imprégnation ou monocouche	m2		3.50
D28	Endui bi-couche	m2		7.90
D29	Enduit tri-couche	m2		11.40
D30	Réfection de chaussée ou trottoir dallés, carrelés ou cimentés	m2		27.00
D31	Dépose repose de bordures ou caniveaux	ml		12.50
D32	Fourniture et mise en place enrochement	m3		62.00
D33	Maçonnerie de pierres sèches	m3		122.00
D34	Béton de ciment ordinaire	m3		114.00
D35	Percement de mur	u		53.00
D36	Clôture poteaux béton	ml		14.00
D37	Clôture poteaux bois	ml		9.00
D38	Tampon léger trottoir regard " non verrouillé "	u		84.00
D39	Tampon lourd regard " non verrouillé "	u		92.00
D40	Tampon lourd regard " verrouillé "	u		118.00
D41	Tampon lourd regard " verrouillé automatique "	u		182.00
D42	Tampon lourd regard " non verrouillé " trafic intense	u		244.00
D43	Tampon lourd regard étanche boulonné	u		340.00
D44	Puisard à grille 400*400	u		392.00
D45	Puisard à grille 500*500	u		479.00
D46	Caniveau grille fonte largeur 100mm	ml		131.00
D47	Caniveau grille fonte largeur 200mm	ml		174.00
D48	Caniveau grille fonte largeur 400mm	ml		279.00
E	MATERIEL AEP			
E1	Canalisation PVC à joints automatiques PN 16 D 53/63	ml		6.40
E2	Canalisation PVC à joints automatiques PN 16 D 64/75	ml		9.10
E3	Canalisation PVC à joints automatiques PN 16 D 76,8/90	ml		11.00
E4	Canalisation PVC à joints automatiques PN 16 D 93,8/110	ml		15.55
E5	Canalisation PVC à joints automatiques PN 16 D 106,6/125	ml		17.40
E6	Canalisation PVC à joints automatiques PN 16 D 121,4/140	ml		22.90
E7	Canalisation PVC à joints automatiques PN 16 D 141/160	ml		25.60
E8	Canalisation PVC à joints automatiques PN 16 D 176,2/200	ml		32.05
E9	Canalisation P.E.H.D PN 16 b D 19/25	ml		2.30
E10	Canalisation P.E.H.D PN 16 b D 24,8/32	ml		3.20
E11	Canalisation P.E.H.D PN 16 b D 31/40	ml		4.10
E12	Canalisation P.E.H.D PN 16 b D 38,8/50	ml		5.50
E13	Canalisation P.E.H.D PN 16 b D 48,8/63	ml		7.30
E14	Canalisation P.E.H.D PN 16 b D 58,2/75	ml		10.55
E15	Canalisation P.E.H.D PN 16 b D 69,8/90	ml		12.85
E16	Canalisation P.E.H.D PN 16 b D 85,4/110	ml		18.30
E17	Canalisation P.E.H.D PN 16 b D 97/125	ml		22.85

E18	Canalisation fonte D 60			
E19	Canalisation fonte D 80		ml	21.95
E20	Canalisation fonte D 100		ml	30.20
E21	Canalisation fonte D 125		ml	36.60
E22	Canalisation fonte D 150		ml	43.00
E23	Canalisation fonte D 200		ml	57.65
E24	Canalisation fonte joints auto verouillage int D 60		ml	24.70
E25	Canalisation fonte joints auto verouillage int D 80		ml	29.30
E26	Canalisation fonte joints auto verouillage int D 100		ml	36.60
E27	Canalisation fonte joints auto verouillage int D 125		ml	43.90
E28	Canalisation fonte joints auto verouillage int D 150		ml	53.10
E29	Canalisation fonte joints auto verouillage int D 200		ml	72.30
E30	Pièces de raccord PN 16, 25 et 40 b D 25		u	25.00
E31	Pièces de raccord PN 16, 25 et 40 b D 32		u	30.00
E32	Pièces de raccord PN 16, 25 et 40 b D 40		u	45.80
E33	Pièces de raccord PN 16, 25 et 40 b D 50		u	54.90
E34	Pièces de raccord PN 16, 25 et 40 b D 60		u	59.45
E35	Pièces de raccord PN 16, 25 et 40 b D 80		u	86.95
E36	Pièces de raccord PN 16, 25 et 40 b D 100		u	100.70
E37	Pièces de raccord PN 16, 25 et 40 b D 125		u	128.10
E38	Pièces de raccord PN 16, 25 et 40 b D 150		u	146.40
E39	Pièces de raccord PN 16, 25 et 40 b D 200		u	210.50
E40	Adaptateur à brides PN 16 et 25 b D 32		u	14.20
E41	Adaptateur à brides PN 16 et 25 b D 40		u	16.50
E42	Adaptateur à brides PN 16 et 25 b D 50		u	29.30
E43	Adaptateur à brides PN 16 et 25 b D 60		u	37.50
E44	Adaptateur à brides PN 16 et 25 b D 80		u	60.40
E45	Adaptateur à brides PN 16 et 25 b D 100		u	75.95
E46	Adaptateur à brides PN 16 et 25 b D 125		u	93.65
E47	Adaptateur à brides PN 16 et 25 b D 150		u	123.55
E48	Adaptateur à brides PN 16 et 25 b D 200		u	151.00
E49	Robinet vanne PN 16 D 40		u	119.00
E50	Robinet vanne PN 16 D 60		u	128.10
E51	Robinet vanne PN 16 D 80		u	137.30
E52	Robinet vanne PN 16 D 100		u	173.90
E53	Robinet vanne PN 16 D 125		u	219.60
E54	Robinet vanne PN 16 D 150		u	329.40
E55	Robinet vanne PN 16 D 200		u	366.05
E56	Robinet vanne PN 25 D 40		u	192.20
E57	Robinet vanne PN 25 D 60		u	247.10
E58	Robinet vanne PN 25 D 80		u	292.80
E59	Robinet vanne PN 25 D 100		u	384.35
E60	Robinet vanne PN 25 D 125		u	466.70
E61	Robinet vanne PN 25 D 150		u	732.05
E62	Robinet vanne PN 25 D 200		u	805.25
E63	Robinet d'arrêt PN 16 D 20		u	59.45
E64	Robinet d'arrêt PN 16 D 25		u	73.20
E65	Robinet d'arrêt PN 16 D 32		u	100.70
E66	Robinet d'arrêt PN 16 D 40		u	119.00
E67	Robinet de prise en charge PN 16 D 20		u	54.90
E68	Robinet de prise en charge PN 16 D 25		u	65.90
E69	Robinet de prise en charge PN 16 D 32		u	87.85
E70	Robinet de prise en charge PN 16 D 40		u	109.80
E71	Robinet de prise en charge PN 25 D 20		u	141.85
E72	Bouche à clef pour Robinet vanne et d'arrêt non réglable		u	27.45
E73	Bouche à clef pour Robinet vanne et d'arrêt réglable en hauteur		u	64.05
E74	Entourage de bouche à clef		u	9.15
E75	Remise à niveau tête de bouche à clef		u	36.60
E76	Remise à niveau regard		u	137.30
E77	Poteau d'incendie non renversable D 80/100		u	1235.40
E78	Poteau d'incendie renversable D 80/100		u	1418.40
E79	Esse de réglage à brides orientables D 80/100		u	155.60
E80	Mutation ou Dépose poteau d'Incendie D 60		u	73.20
E81	Mutation ou Dépose poteau d'Incendie D 80		u	91.50
E82	Mutation ou Dépose poteau d'Incendie D 100		u	109.80
E83	Ventouse automatique PN 16 D 40 simple fonction avec RA		u	192.20
E84	Ventouse automatique triple fonction PN 16 D 40/60 avec RA		u	549.05

E85	Ventouse automatique triple fonction PN 16 D 80 avec RA			
E86	Ventouse automatique triple fonction PN 16 D 100 avec RA		u	988.30
E87	Stabilisateur de pression aval à ressort PN 16 b D 40		u	713.75
E88	Stabilisateur de pression aval à ressort PN 16 b D 60		u	933.40
E89	Stabilisateur de pression aval à ressort PN 16 b D 80		u	1089.00
E90	Stabilisateur de pression aval à ressort PN 16 b D 100		u	1555.65
E91	Stabilisateur de pression aval à ressort PN 16 b D 125		u	1921.65
E92	Stabilisateur de pression aval à ressort PN 16 b D 150		u	2553.10
E93	Stabilisateur de pression aval à ressort PN 16 b D 200		u	3706.10
E94	Stabilisateur de pression aval à ressort PN 25 b D 40		u	786.95
E95	Stabilisateur de pression aval à ressort PN 25 b D 60		u	1098.10
E96	Stabilisateur de pression aval à ressort PN 25 b D 80		u	1317.70
E97	Stabilisateur de pression aval à ressort PN 25 b D 100		u	1857.60
E98	Stabilisateur de pression aval à ressort PN 25 b D 125		u	2287.70
E99	Stabilisateur de pression aval à ressort PN 25 b D 150		u	3092.95
E100	Stabilisateur de pression aval à ressort PN 25 b D 200		u	4438.15
E101	Réducteur de pression à bouts taraudés PN 16 et 25 D 20		u	210.50
E102	Réducteur de pression à bouts taraudés PN 16 et 25 D 25		u	228.80
E103	Réducteur de pression à bouts taraudés PN 16 et 25 D 32		u	247.10
E104	Clapet de non retour "CLASAR" PN 16 D 80		u	544.50
E105	Clapet de non retour "CLASAR" PN 16 D 100		u	663.40
E106	Clapet de non retour "CLASAR" PN 16 D 125		u	759.55
E107	Clapet de non retour "CLASAR" PN 16 D 150		u	956.25
E108	Clapet de non retour "CLASAR" PN 16 D 200		u	1560.20
E109	Filtre à brides PN 16 D 40		u	35.70
E110	Filtre à brides PN 16 D 60		u	70.45
E111	Filtre à brides PN 16 D 80		u	80.50
E112	Filtre à brides PN 16 D 100		u	106.15
E113	Filtre à brides PN 16 D 125		u	201.30
E114	Filtre à brides PN 16 D 150		u	291.90
E115	Filtre à brides PN 16 D 200		u	513.35
E116	Filtre à brides PN 25 D 40		u	156.50
E117	Filtre à brides PN 25 D 60		u	186.65
E118	Filtre à brides PN 25 D 80		u	287.35
E119	Filtre à brides PN 25 D 100		u	458.45
E120	Filtre à brides PN 25 D 125		u	744.90
E121	Filtre à brides PN 25 D 150		u	1097.20
E122	Filtre à brides PN 25 D 200		u	1862.20
E123	Filtre taraudés PN 25 D 20		u	20.10
E124	Filtre taraudés PN 25 D 25		u	27.45
E125	Filtre taraudés PN 25 D 32		u	35.70
E126	Raccordement canalisation existante D 40		u	128.10
E127	Raccordement canalisation existante D 50		u	146.40
E128	Raccordement canalisation existante D 60		u	155.60
E129	Raccordement canalisation existante D 80		u	173.90
E130	Raccordement canalisation existante D 100		u	201.30
E131	Raccordement canalisation existante D 125		u	228.80
E132	Raccordement canalisation existante D 150		u	256.20
E133	Raccordement canalisation existante D 200		u	356.90
E134	Prise en charge sur conduite D 40		u	32.95
E135	Prise en charge sur conduite D 50		u	35.70
E136	Prise en charge sur conduite D 60		u	38.45
E137	Prise en charge sur conduite D 80		u	40.25
E138	Prise en charge sur conduite D 100		u	45.80
E139	Prise en charge sur conduite D 125		u	48.50
E140	Prise en charge sur conduite D 150		u	55.80
E141	Prise en charge sur conduite D 200		u	60.40
E142	Fourniture de compteur classe C PN 16 D 15		u	39.35
E143	Fourniture de compteur classe C PN 16 D 20		u	43.00
E144	Fourniture de compteur classe C PN 16 D 25		u	91.50
E145	Fourniture de compteur classe C PN 16 D 30		u	109.80
E146	Fourniture de compteur classe C PN 16 D 40		u	155.60
E147	Pose de compteur D 15 (3m3)		u	73.20
E148	Pose de compteur D 20 (5m3)		u	77.75
E149	Pose de compteur 25<D<65		u	114.35
E150	Compteur général Classe B PN16 D 50		u	356.90
E151	Compteur général Classe B PN16 D 60		u	393.50

E152	Compteur général Classe B PN16 D 80			
E153	Compteur général Classe B PN16 D 100		u	503.30
E154	Compteur général Classe B PN16 D 150		u	974.55
E155	Compteur général classe C PN 16 D 50		u	375.20
E156	Compteur général classe C PN 16 D 60		u	420.95
E157	Compteur général classe C PN 16 D 80		u	741.25
E158	Compteur général classe C PN 16 D 100		u	997.45
E159	PV pour tête emettrice sur compteur		u	45.75
E160	Clapet anti-pollution D 15		u	22.85
E161	Clapet anti-pollution D 20		u	27.45
E162	Clapet anti-pollution D 25		u	32.05
E163	Regard préfabriqué D 800		u	274.50
E164	Regard préfabriqué D 1000		u	411.80
E165	Regard coulé 1,00 x 1,50		u	933.40
E166	Regard coulé 1,00 x 2,00		u	1134.70
E167	Regard coulé 1,00 x 2,50		u	1326.90
E168	Regard coulé 1,00 x 3,00		u	1509.90
E169	Regard coulé 1,50 x 2,00		u	1445.80
E170	Regard coulé 1,50 x 2,50		u	1660.85
E171	Regard coulé 1,50 x 3,00		u	1862.20
E172	Regard coulé 2,00 x 3,00		u	3019.75
E173	Regard compteur non circulaire		u	104.60
E174	Regard compteur B125		u	209.15
E175	Tête d'ouvrage béton		u	39.20
E176	Borne de repérage de canalisation béton		u	17.45
E177	Plaquette de repérage de canalisation		u	8.70
F	RESEAUX DIVERS			
F1	Gaine annelée TPC $\leq \varnothing 90$		ml	2.65
F2	Gaine annelée TPC $\varnothing 110$		ml	4.10
F3	Gaine annelée TPC $\varnothing 160$		ml	5.50
F4	Déroulage gaine annelée TPC		ml	2.30
F5	Fourreau télécom PVC $\varnothing 42/45$		ml	2.35
F6	Pose et aigüillage fourreau télécom PVC $\varnothing 42/45$		ml	1.65
F7	Grillage avertisseur		ml	0.55
F8	Déroulage grillage avertisseur		ml	0.30
F9	Déroulage câblette de terre		ml	2.30
HB	HORS BORDEREAU - MATERIEL DIVERS			

Département de la CORREZE

SYNDICAT DE LA DIEGE

2 avenue de Beauregard - BP84 - 19203 USSEL Cedex

Tél. 05 55 46 00 90

Fax 05 55 72 82 73

**SERVICE PUBLIC DE L'EAU ET DE L'ASSAINISSEMENT COLLECTIF****Bordereau des prix ASSAINISSEMENT**

Délibération du Comité Syndical de l'Eau de de l'Assainissement Collectif du 12 octobre 2022

Réf. :

Type :

Lieu :

Date :

Contact :

N°	Désignation	Qté	Unité	PU2023
A	PRESTATIONS LIEES AU SERVICE A L'USAGER			
A1	Gestion administrative pour ouverture d'un branchement		forfait	20.00
A2	Gestion administrative pour instruction d'un sinistre ou d'un litige		H	40.00
A3	Intervention d'un agent du service		H	40.00
A4	Contrôle de conformité du raccordement au réseau EU		forfait	90.00
A5	Infraction au règlement de service		forfait	500.00
A6	Forfait de déplacement mini pelle		forfait	150.00
B	ASS. COLLECTIF - BRANCHEMENT FORFAITAIRE			
B1	Forfait branchement eaux usées DN125mm		forfait	470.00
B2	Forfait branchement eaux usées DN160mm		forfait	525.00
B3	Forfait branchement eaux usées DN200mm		forfait	2100.00
B4	Tranchée pour branchement DN 125mm dans terrain naturel		ml	47.00
B5	Tranchée pour branchement DN 160mm dans terrain naturel		ml	50.00
B6	Tranchée pour branchement DN 200mm dans terrain naturel		ml	53.00
B7	Tranchée pour branchement DN 125mm dans terrain stabilisé ou accotement		ml	58.00
B8	Tranchée pour branchement DN 160mm dans terrain stabilisé ou accotement		ml	61.00
B9	Tranchée pour branchement DN 200mm dans terrain stabilisé ou accotement		ml	64.00
B10	Tranchée pour branchement DN 250mm dans terrain stabilisé ou accotement		ml	68.00
B11	Tranchée pour branchement DN 125mm sous chaussée ou trottoir		ml	84.00
B12	Tranchée pour branchement DN 160mm sous chaussée ou trottoir		ml	87.00
B13	Tranchée pour branchement DN 200mm sous chaussée ou trottoir		ml	90.00
C	ETUDES ET GESTION DE CHANTIER			
C1	Gestion DT/DICT avant travaux		forfait	70.00
C2	Etude technique		H	40.00
C3	Marquage, traçage, piquetage et investigation de réseau		H	40.00
C4	Levé topographique		ml	2.65
C5	Dossier des ouvrages exécutés et intégration dans SIG		H	40.00
C6	Constat d'huissier		forfait	435.00
C7	Forfait de préparation de chantier		forfait	390.00
C8	Essais de pression sur le réseau d'eau potable		forfait	175.00
C9	Test de réception - contrôle de compactage		u	90.00
C10	Test de réception - inspection visuelle et télévisuelle		ml	2.00
C11	Test de réception - étanchéité		ml	2.00
D	GENIE CIVIL - VOIRIE			
D1	Tranchée terrain naturel		ml	11.00
D2	Tranchée accotement, trottoir non revêtu		ml	14.00
D3	Tranchée voirie légère, trottoir revêtu		ml	17.50
D4	Tranchée chaussée lourde		ml	26.50
D5	PV surlargeur tranchée terrain naturel, accotement, trottoir, voirie légère (0,1 m)		ml	2.10
D6	PV surlargeur tranchée chaussée lourde (0,1 m)		ml	3.50
D7	PV surprofondeur (au-delà 1,30 m profondeur)		dm/m	1.30

D8	Tranchée à la main			
D9	Sondage	u		70.00
D10	PV terrain rocheux avec BRH	m3		35.00
D11	PV longement câbles ou canalisations L>10 ml	ml		1.75
D12	Fonçage horizontal (taupe ou fusée) D < 100 mm	ml		95.00
D13	Blindage métallique simple , caisson	m2		1.75
D14	Sciage du revêtement de la chaussée y compris traçage	ml		1.90
D15	Décassement pour réfection définitive	m3		22.00
D16	Géotextile	m2		1.90
D17	Sable	m3		25.00
D18	Gravette	m3		25.00
D19	GNT 0/31,5	m3		25.00
D20	GNT 20/40	m3		26.00
D21	GNT 0/100	m3		19.00
D22	Enrobé à froid	m2		13.50
D23	Enrobé à chaud	m2		27.00
D24	Grave émulsion	m3		183.00
D25	Grave bitume	m3		217.00
D26	Couche d'accrochage	m2		1.70
D27	Couche d'imprégnation ou monocouche	m2		3.50
D28	Enduit bi-couche	m2		7.90
D29	Enduit tri-couche	m2		11.40
D30	Réfection de chaussée ou trottoir dallés, carrelés ou cimentés	m2		27.00
D31	Dépose repose de bordures ou caniveaux	ml		12.50
D32	Fourniture et mise en place enrochement	m3		62.00
D33	Maçonnerie de pierres sèches	m3		122.00
D34	Béton de ciment ordinaire	m3		114.00
D35	Perçement de mur	u		53.00
D36	Clôture poteaux béton	ml		14.00
D37	Clôture poteaux bois	ml		9.00
D38	Tampon léger trottoir regard " non verrouillé "	u		84.00
D39	Tampon lourd regard " non verrouillé "	u		92.00
D40	Tampon lourd regard " verrouillé "	u		118.00
D41	Tampon lourd regard " verrouillé automatique "	u		182.00
D42	Tampon lourd regard " non verrouillé " trafic intense	u		244.00
D43	Tampon lourd regard étanche boulonné	u		340.00
D44	Puisard à grille 400*400	u		392.00
D45	Puisard à grille 500*500	u		479.00
D46	Caniveau grille fonte largeur 100mm	ml		131.00
D47	Caniveau grille fonte largeur 200mm	ml		174.00
D48	Caniveau grille fonte largeur 400mm	ml		279.00
E	MATERIEL ASSAINISSEMENT COLLECTIF			
E1	Canalisation PVC assainissement D 125	ml		13.25
E2	Canalisation PVC assainissement D 160	ml		16.55
E3	Canalisation PVC assainissement D 200	ml		19.85
E4	Canalisation PVC assainissement D 250	ml		27.55
E5	Canalisation PVC assainissement D 315	ml		33.10
E6	Canalisation fonte assainissement D 100	ml		24.25
E7	Canalisation fonte assainissement D 125	ml		33.10
E8	Canalisation fonte assainissement D 150	ml		36.40
E9	Canalisation fonte assainissement D 200	ml		49.60
E10	Canalisation fonte assainissement D 250	ml		61.75
E11	Canalisation fonte assainissement D 300	ml		88.20
E12	Canalisation PEHD annelé D 300	ml		46.30
E13	Canalisation PEHD annelé D 400	ml		74.95
E14	Canalisation PEHD annelé D 500	ml		126.80
E15	Drain D 100	ml		4.95
E16	Drain D 150	ml		9.90
E17	Drain D 200	ml		17.65
E18	Drain D 250	ml		28.65
E19	Pièce de raccord pour canalisation PVC D 125	un		16.55
E20	Pièce de raccord pour canalisation PVC D 160	un		27.55
E21	Pièce de raccord pour canalisation PVC D 200	un		33.10
E22	Pièce de raccord pour canalisation PVC D 250	un		88.20
E23	Pièce de raccord pour canalisation PVC D 315	un		110.25
E24	Pièce de raccord pour canalisation fonte D 100	un		77.20

E25	Pièce de raccord pour canalisation fonte D 125			
E26	Pièce de raccord pour canalisation fonte D 150		un	108.50
E27	Pièce de raccord pour canalisation fonte D 200		un	151.50
E28	Pièce de raccord pour canalisation fonte D 250		un	187.45
E29	Pièce de raccord pour canalisation fonte D 300		un	297.70
E30	Culotte de raccordement PVC D 160 x (125)		un	38.60
E31	Culotte de raccordement PVC D 200 x (125 ou 160)		un	44.10
E32	Culotte de raccordement PVC D 250 x (125 ou 160)		un	55.15
E33	Culotte de raccordement PVC D 315 x (125 ou 160)		un	88.20
E34	Culotte de raccordement en fonte D 150 pour D (125 ou 150)		un	148.85
E35	Culotte de raccordement en fonte D 200 pour D (125 ou 150)		un	208.40
E36	Culotte de raccordement en fonte D 250 pour D (125 ou 150)		un	337.35
E37	Culotte de raccordement en fonte D 300 pour D (125 ou 150)		un	496.15
E38	Raccord de piquage D 200 pour D (125 ou 160)		un	38.60
E39	Raccord de piquage D 250 pour D (125 ou 160)		un	49.60
E40	Raccord de piquage D 315 pour D (125 ou 160)		un	66.15
E41	Regard de visite H 1,30 m D 800		un	496.15
E42	Regard de visite H 1,30 m D 1000		un	661.50
E43	PV surprofondeur > à 2,00 m pour regard D 1000		dm	24.25
E44	Raccordement sur regard existant		un	88.20
E45	Tabouret de branchement + réhausse D250 sortie en D 125 + tampon		un	176.40
E46	Tabouret de branchement + réhausse D250 sortie en D 160 + tampon		un	187.45
E47	Tabouret de branchement + réhausse D315 sortie en D 125 + tampon		un	220.50
E48	Tabouret de branchement + réhausse D315 sortie en D 160 + tampon		un	231.55
F	RESEAUX DIVERS			
F1	Gaine annelée TPC ≤ Ø90		ml	2.65
F2	Gaine annelée TPC Ø110		ml	4.10
F3	Gaine annelée TPC Ø160		ml	5.50
F4	Déroulage gaine annelée TPC		ml	2.30
F5	Fourreau télécom PVC Ø42/45		ml	2.35
F6	Pose et aiguillage fourreau télécom PVC Ø42/45		ml	1.65
F7	Grillage avertisseur		ml	0.55
F8	Déroulage grillage avertisseur		ml	0.30
F9	Déroulage câblette de terre		ml	2.30
HB	HORS BORDEREAU - MATERIEL DIVERS			