

15_028 - SAEP d'Hébécourt, CR de réunion de transfert des installations du SAEP du 23/2/2016 14H30.

Présents :

- M BOUVROT : VEOLIA
- M LETIERCE : Président du SAEP
- Mme KAUFFER : SAEP
- M BOVIN : IKOS HYDRA
- M TROUX : ACP

Points abordés :

- Transfert des clés : les clés seront remises à VEOLIA sous quinzaine après qu'IKOS est fait refaire des serrures. En attendant pour une question de responsabilité VEOLIA reprend ses clés, IKOS contactera l'agent d'astreinte VEOLIA en cas de besoin pour interventions ou diverses visites sur les installations (0616240085 M Got ; 0618139186 M Lafleur ; 0232545555 astreinte).
- Transfert de la télégestion sur superviseur IKOS réalisée ce jour en fin de journée pour toutes les installations
- Transfert des abonnements (électrique, télécom, GPRS) : les abonnements seront repris par le SAEP, VEOLIA en fera la demande auprès des fournisseurs.
- ARS : VEOLIA a informé l'ARS de la fin de son contrat, et de la reprise de l'exploitation par le SAEP avec prestataire IKOS qui donnera le nom d'une personne à contacter
- Relevé des compteurs abonnés : un relevé contradictoire des abonnés permettant notamment de localiser les compteurs sera réalisé en présence d'IKOS. Cette prestation sera réalisée dans le courant de la semaine prochaine (3 ou 4 équipes simultanées sur une semaine pour les 1200 abonnés). En raison du changement du prestataire, une facture intermédiaire correspondant à la période écoulée sera établie par VEOLIA. Il y a le problème des clients mensualisés à régler.
- Redevance ANC relevée par VEOLIA pour le compte de la communauté de Communes sera repris par le SAEP —> LE SAEP se charge de la prise de contact avec la CCEL
- Bouteilles de chlore : il est convenu de rendre les bouteilles à VEOLIA au fur et à mesure que celles-ci sont vides. IKOS prévoira des bouteilles d'avance pour pouvoir procéder aux remplacement à l'avancement.
- VEOLIA fournira les informations collectées sur les 2 premiers mois de l'année afin de permettre à IKOS de bâtir le RAD2016 complet.
- Listing des abonnés : VEOLIA fournira le listing des abonnés avec historique.
- Plans des réseaux : M Bouvrot remet ce jour un jeu de plans papier et un support numérique avec les plans en PDF, il est demandé de fournir les plans en format DWG.
- Compteurs de sectorisation : listing remis ce jour par le SAEP
- Valorisation du parc de compteurs abonnés : 1349 compteurs de diamètre 15 à 60 pour 36K€ estimé par VEOLIA (tableau remis par M Bouvrot annexé au CR)
- le parc des branchements abonnés met en avant 7 branchements plomb, 2 sont identifiés aujourd'hui (le RAD en mentionne 11)—> à vérifier, il faudrait avoir la certitude sur l'ensemble.

Documents et matériel attendus :

- Fichiers DWG des plans du réseau —> VEOLIA
- Fichier client —> VEOLIA
- Serrure et cadenas remplacés —> IKOS
- Support papier avec listing client et numéro de compteurs de chacun pour IKOS —> VEOLIA
- Listing de traçabilité des compteurs (numéro, date de pose, diamètre, adresse de pose) —> VEOLIA

Annexes :

- Valorisation des compteurs



Fichier PDF

- Position des compteurs de sectorisation

SIAEP de la région d'Hébécourt

Valorisation du parc compteur au 31/12/2015

ANNEE	Coefficient d'abattement	Nbre Total de Cpt's	VALEUR DE REVENTE DU PARC COMPTEUR			diam 15 mm			diam 20 mm			diam 30 mm			diam 40 mm			diam 60 mm		
			Nbre	V.R.V du cpt	Valeur résiduelle de vente	Nbre	V.R.V du cpt	Valeur résiduelle de vente	Nbre	V.R.V du cpt	Valeur résiduelle de vente	Nbre	V.R.V du cpt	Valeur résiduelle de vente	Nbre	V.R.V du cpt	Valeur résiduelle de vente	Nbre	V.R.V du cpt	Valeur résiduelle de vente
2001 et <	0,00%	224	174	0,00	0,00	42	0,00	0,00	7	0,00	0,00	0	0,00	0,00	1	0,00	0,00	0	0,00	0,00
2002	3,57%	24	23	2,07	47,61	0	2,37	0,00	1	8,23	8,23	0	8,91	0,00	0	18,49	0,00	0	0,00	0,00
2003	10,71%	75	71	6,21	440,91	3	7,11	21,33	1	24,69	24,69	0	26,72	0,00	0	55,48	0,00	0	0,00	0,00
2004	17,86%	45	41	10,36	424,76	4	11,66	47,44	0	41,17	0,00	0	44,56	0,00	0	92,51	0,00	0	0,00	0,00
2005	25,00%	93	85	14,50	1 232,50	7	16,60	116,20	1	57,63	57,63	0	62,38	0,00	0	129,50	0,00	0	0,00	0,00
2006	32,14%	103	97	18,64	1 808,08	4	21,34	85,36	2	74,08	148,16	0	80,19	0,00	0	166,49	0,00	0	0,00	0,00
2007	39,29%	215	213	22,79	4 854,27	1	26,09	26,09	0	90,56	0,00	1	98,03	98,03	0	203,52	0,00	0	0,00	0,00
2008	46,43%	46	46	26,93	1 238,78	0	30,83	0,00	0	107,02	0,00	0	115,84	0,00	0	240,51	0,00	0	0,00	0,00
2009	53,57%	38	37	31,07	1 149,59	1	35,57	35,57	0	123,48	0,00	0	133,66	0,00	0	277,49	0,00	0	0,00	0,00
2010	60,71%	34	32	35,21	1 126,72	1	40,31	40,31	1	139,94	139,94	0	151,47	0,00	0	314,48	0,00	0	0,00	0,00
2011	67,86%	32	29	39,36	1 141,44	1	45,06	45,06	2	156,42	312,84	0	169,31	0,00	0	351,51	0,00	0	0,00	0,00
2012	75,00%	81	79	43,50	3 436,50	1	49,80	49,80	1	172,88	172,88	0	187,13	0,00	0	388,50	0,00	0	0,00	0,00
2013	82,14%	63	62	47,64	2 953,68	1	54,54	54,54	0	189,33	0,00	0	204,94	0,00	0	425,49	0,00	0	0,00	0,00
2014	89,29%	118	103	51,79	5 334,37	14	59,29	830,06	1	205,81	205,81	0	222,78	0,00	0	462,52	0,00	0	0,00	0,00
2015	96,43%	158	134	55,93	7 494,62	23	64,03	1 472,69	1	222,27	222,27	0	240,59	0,00	0	498,51	0,00	0	0,00	0,00
Valeur d'un cpt posé :			58,00 €			66,40 €			230,50 €			249,50 €			518,00 €					
1 349			36 898,76 €	1 226	32 683,83	103	2 824,45	18	1 292,45	1	98,03	1								0,00

Durée de la redevance : 14 ans.
 Un compteur posé en 20xx est réputé posé en juillet 20xx. Il subit donc automatiquement un abattement sur sa valeur de 0,5 / 14.
 Tous les compteurs antérieurs à 2001 ont une valeur résiduelle nulle.

Rappel des phases précédentes

2.1 Phase 1 : Position des compteurs de sectorisation

A l'issue de la phase I du diagnostic AEP, **6 compteurs de sectorisation** ont été définis sur le réseau du Syndicat. Ces compteurs ont fait l'objet d'aménagements sur le réseau (pose de débitmètres de vannes et création de regard). Les travaux ont été réalisés par la Générale des Eaux sous la Maîtrise d'œuvre de la DDE.

Le **tableau 1** suivant récapitule l'ensemble de ces débitmètres posés à l'issue de la phase I.

N° Compteur	Description	Diamètre conduite	Diamètre débitmètre (mm)	Renvoi d'informations
1	D1 : Hébecourt DN 100 mm en regard (appareil alimenté sur secteur)	Ø 125 acier	Ø 100	Télésurveillance
2	D2 : ST Denis le Ferment DN 100 mm en regard (appareil alimenté sur secteur)	Ø 125 acier	Ø 100	Télésurveillance
3	D3 : Mainneville DN 80 mm en regard (appareil autonome), liaison GSM	Ø 125 acier	Ø80	Cellbox
4	D4 : Hébecourt DN 100 mm dans local des vannes et du surpresseur (appareil alimenté sur secteur)	Ø65	Ø65	Télésurveillance
5	D5 : Thierceville DN 80 mm en regard (appareil autonome), liaison GSM.	Ø125	Ø80	Cellbox
6	D6 : Bazincourt DN 80 mm en regard (appareil autonome), liaison GSM.	Ø125	Ø80	Cellbox

Tableau 1 – Liste des compteurs de sectorisation

Le synoptique page suivante présente le fonctionnement du réseau.