



SM du Limargue et Ségala

Programme 2024 – Déplacement réseau AEP
Commune de Miers lieu-dit la Borie de Lalé

Compte rendu n°: 03

Réunion du : 13/06/2024

Prochaine réunion : 20/06/2024 à 10h00

Lieu : « Borie de L'alé » à Miers


Objet : Réunion de chantier

Entités et adresses	Noms	Coordonnées		Présents	Diffusion	Convocqué à la prochaine réunion
		Tél	Courriel			
Maître d'Ouvrage : SM du Limargue & Ségala ZA Despeyroux 46120 Lacapelle-Marival	Secretariat	05.65.33.44.40	sicom.eaux.padirac@orange.fr	-	X	-
	M. PLEIMPONT	-	-	-	X	-
	Mme LAFARGUE	-	smls.technique@orange.fr	-	X	X
Maître d'œuvre : SYDED du Lot ZA les Matalines 46 150 Catus	M. JOLLY	-	fjolly@syded-lot.fr	-	X	-
	M. MARCILLY	06.83.49.67.83	vmarcilly@syded-lot.fr	-	X	-
	M. HOUDET	06.49.74.64.76	khoudet@syded-lot.fr	X	-	-
Titulaire du marché : SARL BROUSSE ET FILS 420 route de Bardot 46110 CAVAGNAC	M. DENIS	07.84.32.45.67	etudes@brousse-tp.fr	-	X	-
	M. VACOSSIN	-	travaux@brousse-tp.fr	X	X	X
	M. SOUSTRE	-	-	X	-	X
Exploitant : SAUR Gramat	M. LAVASTROUX	06.60.10.07.36	florian.lavastroux@saur.com	-	X	-
	M. CHASTAGNER	06.76.23.22.08	regis.chastagner@saur.com	-	X	X
Gestionnaire de voirie départementale : STR de Saint-Céré	M. LANDES	05.65.53.46.07	michel.landes@lot.fr	X	X	X
Gestionnaire de voirie communautaire : CAUVALDOR Bramefond 46 200 Souillac	M. ROUSSEAU	05.65.27.02.10	d.rousseau@cauvaldor.fr	-	X	X
Commune de Miers : Le Bourg 46500 Miers	Mme MEY-FAU	05.65.33.61.50	mairiemiers@wanadoo.fr	-	-	-
	M. BOUDET	06.79.80.07.61	-	X	X	-

Légende : *Élément nouveau*, *Élément urgent*, *PM* : = pour mémoire

Sans observation écrite de votre part sous 7 jours, le présent compte rendu est réputé accepté.

Kévin HOUDET,
Le 13/06/2024

	SM DU LIMARGUE ET SEGALA Programme 2024 – Déplacement de réseau AEP Commune de Miers – lieu-dit Borie de L'Alé	CR n°3 du 07-06-24.docx
--	---	-------------------------

MONTANT DU MARCHÉ		
Entreprise BROUSSE & FILS		53 081,80 € HT
AVANCEE DU MARCHÉ		
Situations	Date et observation	Montant (HT)
-	-	-
Total facturation		-

1 Rappel du contexte

Nature	Observations	Responsable
<i>Canalisations</i>	Pose de 905 ml de canalisation en PEHD 50 et reprise de 2 branchements sur 145ml.	BROUSSE


2 Aspects administratifs

Documents	Observations	Avancée / date	Responsable
<i>Permission de voirie</i>	STR pour RD n°11 CAUVALDOR pour route communautaire	Fait Fait	BROUSSE/ STR/ CAUVALDOR
<i>Arrêté de circulation</i>	RD n°11 : Arrêté n°24-AT-7795 valable jusqu'au 28/06/24. Gestion de la circulation en route barrée. Route communautaire M. BOUDET se charge d'avertir les 3 agriculteurs concernés.	Fait Fait Fait	BROUSSE/ STR/ CAUVALDOR/ Commune

3 Aspects techniques

3.1 Base de vie, stockage des matériaux, évacuation

Objet	Observation(s)	Avancée / date	Responsable
<i>Stockage des matériaux et base de vie</i>	Parcelles de M. BOUDET situées au lieu-dit « Pongens »	PM	BROUSSE
<i>Évacuation des matériaux</i>	Parcelles de M. BOUDET et M. LAFAGE situées à Miers (distance < 4 km).	PM	BROUSSE

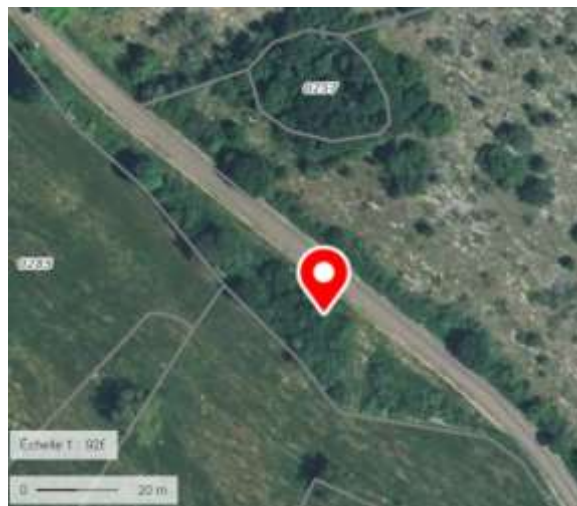
	SM DU LIMARGUE ET SEGALA Programme 2024 – Déplacement de réseau AEP Commune de Miers – lieu-dit Borie de L'Alé	CR n°3 du 07-06-24.docx
--	---	-------------------------


3.2 Réfection de voirie

Objet	Observation(s)	Avancée / Date	Responsable
<i>Sous RD n°11</i>	Tranchées perpendiculaires : GNT 0/31,5 + 12 cm de GE + bicouche. Tranchées en rive : GNT 0/31,5 + tricouche.	PM	STR
En accotement de RD n°11	GNT 0/31,5 Le STR autorise la réutilisation des matériaux du site pour le remblaiement des tranchées. Le compactage devra être réalisé.	PM	STR
<i>Sous Voirie communautaire</i>	GNT 0/31,5 + bicouche	PM	CAUVALDOR

3.3 Piquetage et modifications du tracé

Objet	Observation (s)	Avancée / Date	Responsable
<i>Tracé</i>	Le tracé a été repéré avec l'entreprise le 24/05/24. Suite aux sondages réalisés au lieu-dit « Pongens », le linéaire de canalisation se trouve diminué de 60 ml par rapport au projet.	PM	TOUS
<i>Modification par rapport au projet initial</i>	Le réseau existant sera repris en PVC90 jusqu'au té. Une vidange sera ajoutée au lieu-dit la Borie de L'alé.	PM A faire	BROUSSE/ SAUR/ SYDED
<i>Branchements à reprendre</i>	Le compteur de M. BONNET sera repris et déplacé en domaine public dans un regard 12,5 T. Il sera repris en DN32 mm. L'entreprise veillera au réseau privé existant (électricité + AEP).	En cours	BROUSSE
<i>Branchement en attente</i>	Un branchement en attente sera installé en prévision de de l'installation d'une bâche incendie. Il sera placé en accotement de la RD n°11 entre les 2 branchements à reprendre. Le regard sera de type 12,5 T.	A faire	BROUSSE



	SM DU LIMARGUE ET SEGALA Programme 2024 – Déplacement de réseau AEP Commune de Miers – lieu-dit Borie de L'Alé	CR n°3 du 07-06-24.docx
--	---	-------------------------

<i>Bâche incendie existante</i>	La bâche incendie existante située à la Borie de L'Alé est hors service, elle sera abandonnée. La commune de Miers se chargera d'avertir le SDIS.	PM	Commune
<i>Point de raccordement « Borie de L'alé »</i>	La vanne de sectionnement étant introuvable. En concertation avec la SAUR une nouvelle vanne a été posée sur le PVC90.	PM	BROUSSE/ SAUR
<i>Point de raccordement « Pongens »</i>	L'entreprise a profité de la coupure d'eau pour installer un té et les vannes de sectionnement. La vanne sur le PVC50 existant sera convertie en vidange.	PM	BROUSSE/ SAUR

3.4 Avancement des travaux

Objet	Observation (s)	Avancée / Date	Responsable
<i>Avancement</i>	<p>Les travaux ont débuté le 03/06/2024. La pose de la conduite principale a débuté le 11/06/2024.</p> <p>A ce jour, 200 ml de conduite principale ont été posés soit 24% du linéaire total. Il reste 645 ml de canalisation à poser, 2 branchements à reprendre et 1 nouveau branchement à créer.</p>	PM	TOUS

4 Suivis

4.1 Planning prévisionnel

Date	Objet	Responsable
<i>Semaine n°24 et 25</i>	Terrassement avec la trancheuse pour la pose de la conduite principale.	BROUSSE
<i>Semaine n°26</i>	Essais et mise en service.	BROUSSE

4.2 Documents à remettre

Pièces	Observation(s)	Date limite
-	-	-

4.3 Documents remis

Pièces	Observation(s)	Date limite
-	-	-

5 Constat

5.1 Constats sur mise en œuvre




*Point de raccordement « Pongens » :
Raccordement du PEHD 50 avec bride électrosoudée*



*Accotement RD n°11
Pose de réseau en cours*



*Accotement RD n°11
Tranchée remblayée*

	SM DU LIMARGUE ET SEGALA Programme 2024 – Déplacement de réseau AEP Commune de Miers – lieu-dit Borie de L'Alé	CR n°3 du 07-06-24.docx
--	---	-------------------------

Miers – Borie de l'Alé		Observations
Moyens humains et matériels	3 personnes, 1 pelle à pneu, 1 trancheuse	Ensoleillé ; t° 24 degrés
Dimensions tranchée	0,35 x 1,2 m	-
Réseau	PEHD Elydan polybleu, DN50, PN16	-
Blindage	<input type="checkbox"/> Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non	-
Rocher	<input type="checkbox"/> Pelle <input type="checkbox"/> Brise Roche Non <input type="checkbox"/>	Trancheuse
Lit de pose	<input checked="" type="checkbox"/> Sable <input type="checkbox"/> Gravier Matériaux extraits de la fouille <input type="checkbox"/>	-
Remblais	<input type="checkbox"/> 0/31,5 Matériaux extraits de la fouille <input checked="" type="checkbox"/>	-
Venues d'eau	<input type="checkbox"/> Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non	-
Compactage	<input checked="" type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non Non requis <input type="checkbox"/>	Roue de compactage

Sécurité, environnement du chantier :

		Observations
Sécurité des tiers : signalisation et balisage corrects	<input checked="" type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	-
Sécurité du personnel correcte	<input checked="" type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	-
Propreté du chantier satisfaisante	<input checked="" type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	-
Alternat par feux	<input type="checkbox"/> Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non	Route barrée
Affichage de l'arrêté de voirie	<input checked="" type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	-
Cabane de chantier	<input checked="" type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	-