	S.M. DU LIMARGUE ET SEGALA	CR n°14 du 08-10-25.docx
	Programme 2023 (réalisé en 2025) - Réalimentation du réservoir de Pech Larode - Commune de LACAPELLE-MARIVAL du Foursou à Aujals	



S.M. du Limargue et Ségala

Programme 2023 (réalisé en 2025)
Réalimentation du réservoir de Pech Larode
Commune de LACAPELLE-MARIVAL du Foursou à Aujals

Compte rendu n°: 14

Réunion du : Mercredi 08 octobre 2025

Prochaine réunion : Mercredi 22 octobre à 14h

Lieu : Local Pech Rouge

Objet : Avancement de la partie ouvrage du Lot 2 (local)

Légende : Élément urgent, élément nouveau, P.M. = pour mémoire

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

Le 10 octobre 2025.

Lot 1 : Terrassement et pose du réseau AEP			
INFORMATIONS ET MONTANT DU MARCHÉ			
Entreprise STAP Offre de base retenue	524 000,91 € HT		
AVANCE FORFAITAIRE			
L'entreprise a indiqué dans l'acte d'engagement le souhait de solliciter l'avance forfaitaire. ↳ Demande à formuler			
GARANTIE A 1 ^{er} DEMANDE OU RETENUE DE GARANTIE			
Garantie à première demande transmise le 14/02			
ORDRES DE SERVICE ET PV			
Objet	Observations	Date	Date délai final
Délais d'exécution	11 semaines	-	-
Notification du marché	02/09/2024	-	-
Ordre de Service 1	Période de préparation à compter du	28/11/2024	28/12/2024
Ordre de Service 2	Démarrage à compter du	22/01/2025	09/04/2025
AVANCEE DU MARCHÉ			
Situations	Date et observation	Montant (€ HT)	
Situation n°1	CP 1 envoyé le 10/02 au syndicat pour mandatement	124 710,00	
Situation n°2	CP 2 envoyé le 06/03 au syndicat pour mandatement	104 358,00	
Situation n°3	CP 3 envoyé le 14/04 au syndicat pour mandatement	215 650,48	
Situation n°4	CP 4 envoyé le 07/05 au syndicat pour mandatement	42 880,16	
Situation n°5	Projet validé, en cours de traitement	5 342,00	
Situation n°6	Projet validée, en cours de traitement	9 439,70	
Total facturation			502 380,34

	S.M. DU LIMARGUE ET SEGALA	CR n°14 du 08-10-25.docx
	<i>Programme 2023 (réalisé en 2025) - Réalimentation du réservoir de Pech Larode - Commune de LACAPELLE-MARIVAL du Foursou à Aujals</i>	

Lot 2 : Construction du local de pompage et mise en place des équipements hydrauliques
INFORMATIONS ET MONTANT DU MARCHÉ

Groupement d'entreprises SAUR / STAP <i>Offre de base retenue</i>	262 109,94 € HT
--	-----------------

AVANCE FORFAITAIRE

Le groupement d'entreprises a indiqué dans l'acte d'engagement le souhait de solliciter l'avance forfaitaire.
 ↳ Demande à formuler

GARANTIE A 1^{er} DEMANDE OU RETENUE DE GARANTIE

Caution solidaire ou garantie à première demande à transmettre pour éviter la retenue de garantie
 (y compris pour la demande d'avance)

ORDRES DE SERVICE ET PV

Objet	Observations	Date	Date délai final
Délais d'exécution	14 semaines	-	-
Notification du marché	02/09/2024	-	-
Ordre de Service 1	Période de préparation à compter du 28/07/25	-	-
Ordre de Service 2	Démarrage du délai d'exécution à compter du 08/09/25	-	15/12/2025

AVANCEE DU MARCHÉ

Situations	Date et observation	Montant (€ HT)
Situation n°1	Projet validé, en cours de traitement sous Chorus avant envoi au syndicat	15 864,94
Total facturation		15 864,94



S.M. DU LIMARGUE ET SEGALA

Programme 2023 (réalisé en 2025) - Réalimentation du réservoir de Pech Larode - Commune de LACAPELLE-MARIVAL du Foursou à Aujals

CR n°14 du 08-10-25.docx

1 Rappel du contexte

Nature	Observations	Responsable
<i>Réalimentation du secteur Sud Ségala et à terme Ségala Oriental</i>	<p>L'objectif de cette opération est de réalimenter le réservoir de tête de Pech Larode situé sur la commune de MONTET-ET-BOUXAL par l'eau provenant de la station de Gintrac.</p> <p>L'alimentation de ce réservoir permettra de sécuriser le secteur en cas de problème sur la ressource du Bervezou où du Tolorme où soulagera celles-ci l'été en cas de forte demande sur ces secteurs.</p> <p>Les travaux du Lot 1 consistent à renforcer une conduite en fonte 250mm sur 2,3 km.</p> <p>Les travaux du Lot 2 consistent à créer un local de pompage et à y installer un groupe de surpression capable de relever l'eau jusqu'au réservoir de Pech Larode.</p>	PM

Lot 2 : Construction du local de pompage et mise en place des équipements hydrauliques

2 Aspects administratifs

Voir historique CR précédents

Documents	Observations	Avancée / date	Responsable
<i>Sous traitance</i>	<p>DC 4 validé pour le sous-traitant de la STAP</p> <p>↪ entreprise GT Construction qui réalisera l'élévation des murs ainsi que la couverture du local (RIB et attestation d'assurance décennale fournie).</p>	PM	Tous
<i>Etude béton</i>	<p>Le BE structure béton n'a pas établi de document sur l'étude béton, seul le plan de ferrailage fourni par celui-ci fait foi.</p>	PM	STAP

	S.M. DU LIMARGUE ET SEGALA	CR n°14 du 08-10-25.docx
	<i>Programme 2023 (réalisé en 2025) - Réalimentation du réservoir de Pech Larode - Commune de LACAPELLE-MARIVAL du Foursou à Aujals</i>	

3 Aspect technique

3.1 Agrément des matériaux et plan EXE

Documents	Observations	Avancée / date	Responsable
Généralités	Matériaux validés précédemment dans la fiche VISA du 14/11/24 et avec les retours SAUR. Appui de fenêtre à bord rond validé Pièges à son à valider. => en attente proposition	PM	Groupement / Syded
Livraison	La SAUR indique avoir passé commande de l'ensemble des matériaux.	PM	SAUR
Plan EXE de l'accès et de l'ouvrage	Version 1 : validé avec observations Version 2 : validé avec observations (ajout des gaines électriques ainsi que des dimensions de l'ouvrage, ajout de la vanne avant le clapet A/R). ↳ En attente V3	Immédiat	STAP

3.2 Modification

Documents	Observations	Avancée / date	Responsable
Retour d'eau de Pech Larode vers La Salvagie	<p>Du fait de la suppression du brise charge d'Aujals la pression au local de pompage a été modifiée (passe de 9 bars à 25 bars environ).</p> <p>Afin de permettre l'alimentation du réservoir de la Salvagie depuis Pech Larode certaines modifications devront être réalisées.</p> <p>Le stabilisateur de pression en PN 25 bars qui se trouve dans le regard existant en bordure de RD sera utilisé et permettra d'éviter l'ajout d'un nouveau stab au local.</p> <p>En revanche, le clapet A/R à boule en PN 16 bars qui se trouve dans le même regard devra quant à lui être remplacé par un clapet en PN 25 bars (voir plan CR n°12).</p> <p>↳ Solution complexe car nécessite de modifier l'ensemble des équipements du fait d'un empattement différend des pièces + obligation de raccorder le poteau incendie existant sur l'antenne en PVC 110mm.</p> <p>Pour éviter cette solution, il est envisagé d'ajouter un stabilisateur de pression aval sur le by-pass du local afin de protéger l'ensemble des équipements du regard de Pech Rouge y compris le clapet en PN 16 bars et le P.I.</p> <p>↳ Le fournisseur CLAVAL a été interrogé par le Syded afin de confirmer la faisabilité technique. => en attente retour</p>	PM	Tous

Le stabilisateur de pression qui alimente une des 2 antennes qui partent vers Bétille se trouve être en PN 16 bars. Dans la nouvelle configuration, celui-ci va être exposé à une pression d'environ 19,5 bars, par conséquent il faut effectuer une modification.

Plusieurs solutions :

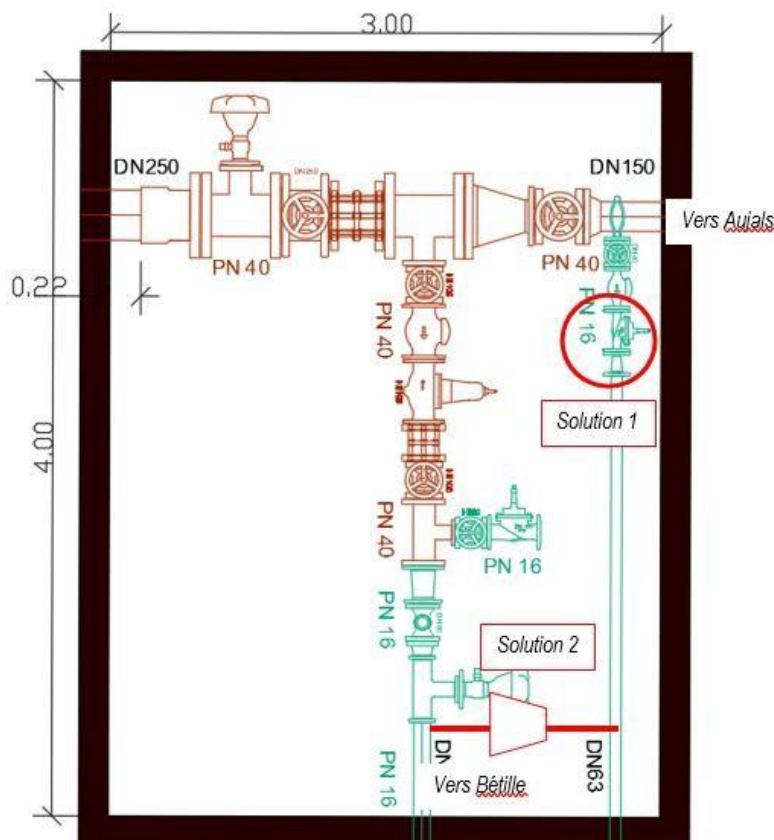
- la 1^{ère} solution consisterait à remplacer le collier de prise en charge PN 16 bars existant par un Té en PN 25 bars ainsi que le stabilisateur de pression aval PN 16 bars par un stabilisateur de pression PN 25 bars (avec option anti-cavitation) => voir schéma ci-après.

Inconvénient : Difficulté liée au faible encombrement.

- La 2^{ème} solution consisterait à raccorder les 2 antennes (trait rouge ci-dessous).

Le fournisseur CLAVAL a été interrogé par le Syded afin de confirmer la faisabilité technique. => en attente retour

Regard du Foursou
Départ des 2 antennes (Bétille et secteur déchetterie)



PM

Tous



S.M. DU LIMARGUE ET SEGALA

Programme 2023 (réalisé en 2025) - Réalimentation du réservoir de Pech Larode - Commune de LACAPELLE-MARIVAL du Foursou à Aujals

CR n°14 du 08-10-25.docx

3.3 Avancement des travaux

Documents	Observations	Avancée / date	Responsable
Terrassement et construction du local	<p>Les terrassements ont été réalisés et la piste d'accès empierrée jusqu'au local.</p> <p>Dalle de fondation, mur de soubassement, caniveaux techniques => terminé.</p> <p>Les caillebotis des caniveaux techniques ont été livrés sur site.</p> <p>Le drain pour l'évacuation de la souille a été mis en place. Celui-ci sera raccordé sur le drain mis en place lors de la pose de la conduite en fonte 250mm.</p> <p>La dalle béton a été coulée (voir photos ci-après). Les fers en attente ont bien été mis en place pour les poteaux à venir supportant le futur IPN.</p>	PM	Groupement

4 Suivis

4.1 Planning prévisionnel

Objet	Observation(s)	Responsable
Planning prévisionnel	<p>Un planning prévisionnel a été fourni par le groupement, la fin des travaux est prévue pour mi-mars 2026.</p> <p><u>Semaines 42-46 :</u> Elévation des murs => 1 mois environ</p> <p><u>Semaines 47-49 :</u> Charpente et couverture + mise en place des équipements volumineux (pompes et ballons anti-bélier)</p>	Tous

4.2 Documents remis

Documents	Observation(s)	Date limite
Planning prévisionnel	-	-
Prix nouveaux isolation phonique	Validé par le syndicat, en cours de signature	-

	S.M. DU LIMARGUE ET SEGALA	CR n°14 du 08-10-25.docx
	<i>Programme 2023 (réalisé en 2025) - Réalimentation du réservoir de Pech Larode - Commune de LACAPELLE-MARIVAL du Foursou à Aujals</i>	

Prix nouveaux clôture rigide et portail v2		
--	--	--

4.3 Documents à remettre

Documents	Observation(s)	Date limite
Prix nouveaux clôture rigide et portail	<i>A modifier avec portail de 4m</i>	-
EXE version 3		URGENT

5 Constat

		<i>Local Pech Rouge</i>	Observations
Moyen humains et matériels	Pas de travaux en cours (dalle béton en phase de séchage)		Soleil ; t° 25 degrés

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 : casques, chauss. Sécurité, etc.	<input 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	<input type="checkbox"/> Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non	
Affichage de l'arrêté de voirie	<input type="checkbox"/> Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non	
Cabane de chantier	<input checked="" type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	

