

## Compte rendu de la séance du 26 avril 2018

Secrétaire(s) de la séance:

Annick BOUGON

### Ordre du jour:

#### Délibérations:

DCE travaux Aménagement traverse du bourg

Demande de subvention CRST

Motion soutien Gare d'Argenton

#### Délibérations du conseil:

#### DCE travaux aménagement traverse du bourg de CIRON ( DE 2018 026)

Monsieur le Maire présente au conseil municipal le Dossier de Consultation des Entreprises (DCE) pour les travaux d'aménagement de la traverse du bourg de CIRON.

Il précise que le montant des travaux est estimé à 600 000€ HT.

Après en avoir délibéré, le conseil:

- accepte le dossier de consultation présenté
- accepte le montant estimatif des travaux
- charge le maire d'effectuer la consultation
- charge le maire de signer toutes les pièces nécessaires pour mener à bien ces travaux.

#### Voeu concernant la qualité de la desserte ferroviaire en gare SNCF d'Argenton Sur Creuse ( DE 2018 027)

Sollicité par le Comité de défense de la gare d'Argenton et ses liaisons directes avec Paris, qui vient d'être créé récemment, le conseil municipal de CIRON a pris connaissance de la dégradation de la qualité de la desserte ferroviaire en gare d'Argenton-sur-Creuse ; et notamment de l'impossibilité d'effectuer un aller-retour Paris-Argenton dans la journée et de rentrer à Argenton le soir. Cette dégradation du service public constitue un handicap pour les usagers mais aussi pour le développement économique et touristique de nombreuses communes de la Vallée de la Creuse.

Le conseil municipal:

- demande le rétablissement des liaisons et arrêts supprimés par la direction de la SNCF sans aucune concertation avec les collectivités locales et territoriales,
- demande que la direction de la SNCF fasse droit à la demande de réunion formulée par le Comité de défense,
- demande que Monsieur le maire accompagne la délégation afin de montrer la convergence de vue entre les usagers et notre commune.
- demande son concours à Monsieur le préfet afin de faciliter l'organisation de cette rencontre.