|  |  |
| --- | --- |
| **MODELE NON CONTRACTUEL A ADAPTER**  ***Supprimer toutes les mentions en couleurs*** |  |

**PRET FCTVA**

**DECISION OU ARRETE D'AUTORISATION D'EMPRUNT**

**OBJET** : Réalisation d'un Contrat de Prêt d’un montant total de \*\*\*\* € *(à compléter)* auprès de la Caisse des dépôts et consignations pour le préfinancement des attributions du fonds de compensation pour la taxe sur la valeur ajoutée (FCTVA)

Vu le Code général des collectivités territoriales et notamment son article L. 2122-22 pour les communes *(ou L. 3211-2 pour les départements /ou L. 4221-5 pour les régions / ou L. 5211-1pour les EPCI)*

Vu la délégation rendue exécutoire du Conseil municipal (*ou Conseil départemental/Conseil régional/Conseil communautaire)*

Accordée au Maire *(ou au Président du Conseil départemental/ au Président du Conseil régional/ au Président de l’EPCI)* en date du *JJ/MM/AAAA*.

Le Maire de*…. (ou le Président du Conseil départemental de …./le Président du Conseil régional de …../ le Président de l’EPCI)*

**DECIDE**

De contracter auprès de la Caisse des Dépôts un Contrat de Prêt ayant pour objet le préfinancement de tout ou partie du montant des attributions du FCTVA au titre des dépenses réelles d’investissement inscrites au budget principal de 2015 et éligibles au dispositif du FCTVA, composé de deux Lignes du Prêt d'un montant égal et dont les caractéristiques financières principales du Prêt sont les suivantes :

**Montant maximum du Prêt** *:* .... €

**Durée d’amortissement du Prêt :** …………….. mois

**Dates des échéances en capital de chaque Ligne du Prêt :**

* Ligne 1 du Prêt : ...........
* Ligne 2 du Prêt : ………

**Taux d’intérêt actuariel annuel :** 0 %

**Amortissement :** in fine

**Typologie Gissler**: 1A

De signer seul le Contrat de Prêt réglant les conditions de ce Contrat

A........................., le......................

Le Maire *(ou Président du Conseil Départemental/Régional/de l’EPCI)*

*Cachet de l'emprunteur*

*Si certifié exécutoire,*

*Prénom, Nom et qualité du signataire*