



# Saint-Genis Laval

## MODIFICATION DES TARIFS DES PRODUITS SIGNATURES DE LA VILLE DE SAINT-GENIS- LAVAL

### DÉCISION N° 2023-116

La Maire de Saint-Genis-Laval;

Vu le Code Général des Collectivités Territoriales, articles L 2122-22 et L 2122-23;

Vu la délibération du Conseil Municipal en date du 10 juillet 2020, publiée le 17 juillet 2020, transmise en Préfecture le 17 juillet 2020, donnant délégation au Maire, pour la durée de son mandat, afin qu'il règle les affaires de la Commune, conformément aux dispositions intégrales de l'article L 2122-22 et L 2122-23 du Code Général des Collectivités Territoriales;

Vu la délibération n°07.2022.117 du 7 juillet 2022 portant création et tarifs d'une gamme de produits éco-responsables signatures de la ville de Saint-Genis-Laval ;

Considérant la nécessité de baisser les tarifs des produits pour les ventes de fin d'année ;

#### DÉCIDE

**Article 1 :** De fixer les tarifs suivants, dans le cadre des fêtes de fin d'année :

Produits signature de la Ville de Saint-Genis-Laval		
Produits	Origine	Nouveau tarif unitaire
Tote bag en seaqual 100 %, matière issue du recyclage des déchets plastiques	Portugal	10,00 €
Mug	Import, imprimé à Lyon	5,00 €
Dessous de verre (en carton, vendus par 6)	Espagne	1,50 €
Affiche A4	Lyon	8,00 €
Affiche 40*60cm	Lyon	13,00 €
Marque-page	Lyon	1,50 €
Carte postale	Lyon	1,00 €
Carnet dos carré collé 48 feuilles, couverture couché satin	France	6,00 €

**Article 2 :** La présente décision sera publiée sur le site, inscrite au registre et ampliation sera adressée à madame la préfète du Rhône.

Pour extrait certifié conforme, fait à Saint-Genis-Laval, le 04/12/2023



La Maire, Marylène MILLET

Date de publication :

Date de transmission au contrôle de légalité :

En cas de contestation, la présente décision peut faire l'objet d'un recours contentieux devant le Tribunal administratif de Lyon 184, rue Duguesclin- 69003 LYON ou sur le site [www.telerecours.fr](http://www.telerecours.fr) dans un délai de deux mois à compter de sa publication ou notification.