



VILLE DE VINCENNES

DÉPARTEMENT
DU VAL-DE-MARNE

Extrait du Registre des Décisions
du Maire

**OBJET : AVENANT N°1 AU MARCHÉ N°2022016
RELATIF A L'UTILISATION, A L'ASSISTANCE ET
LA MAINTENANCE DE LA SOLUTION JALIOS**

**DÉCISION N° DM-24-234
EN DATE DU 12 JUILLET 2024**

VU le Code général des collectivités territoriales ;

VU le Code de la commande publique ;

VU la délibération du Conseil municipal en date du 27 mai 2020 donnant délégation à Madame le Maire pour l'ensemble des affaires relevant de l'article L 2122-22 du Code général des collectivités territoriales ;

VU la décision municipale n°DM-21-449 concernant le marché relatif à l'utilisation, à l'assistance et à la maintenance de la solution JALIOS;

VU l'arrêté n° A-22-177 en date du 19 avril 2022, portant délégation de fonction à Monsieur Eric BENSSOUSAN, adjoint au Maire ;

CONSIDÉRANT le besoin d'intégrer le module de charte de consentement à la solution JALIOS ;

CONSIDÉRANT que la proposition de Jalios répond au besoin exprimé ;

D É C I D E

DE SIGNER avec la société JALIOS – 58 rue Pottier – 78150 LE CHESNAY-ROCQUECOURT, représentée par Monsieur Vincent BOUTHORS, en qualité de de présidente du conseil d'administration, l'avenant n°1 du marché relatif à l'utilisation, l'assistance et la maintenance de la solution applicative JALIOS.

Le présent avenant modifie l'article 5 – Montant des prestations comme suit :

- Le montant annuel de la prestation à prix forfaitaire passe de 6 245.12 €HT à 6 845.10 € HT soit 8 214.12 € TTC
- Le montant maximum des prestations traitées à bons de commande est fixé à 5 000.00 € HT par an.

DE FAIRE FACE à cette dépense au moyen des crédits ouverts au budget, aux chapitre et article correspondants.

Pour extrait conforme,
L'Adjoint au maire chargé de l'administration
générale, de la sécurité publique et des affaires
patriotiques,

Signé

Eric BENSOUSSAN

Accusé Réception en Préfecture :
094-219400801-20240712-lmc1H12188H1-AR
Date de réception en Préfecture : 12/07/2024
Date de Publication : 12/07/2024