



DECISION N° 2024 - 267

**Convention de mise à disposition - Ville de  
PERPIGNAN - Association Aqua et Synchro 66 - Salle  
de réunion de l'espace Primavera**

Direction Mairies de Quartier et GRU  
Mairie Quartier NORD

Le Maire,

- Vu l'article L. 2122.22 du Code Général des Collectivités Territoriales relatif aux délégations de pouvoir susceptibles d'être consenties au Maire par le Conseil Municipal,
- Vu les articles L. 2122-23 et L. 2122-18 relatifs aux subdélégations susceptibles d'être consenties par le Maire aux adjoints et/ou conseillers municipaux,
- Vu la délibération du Conseil Municipal en date du 3 juillet 2020, donnant délégation de pouvoir au Maire pour les matières énumérées dans l'article L 2122-22 du Code Général des Collectivités Territoriales,
- Vu l'arrêté du Maire en date du 17 octobre 2022 portant subdélégation de signature à M. David TRANCHECOSTE, Adjoint au Maire,
- Considérant que l'Association Aqua et Synchro 66 a sollicité la mise à disposition du bureau de la salle de réunion de l'espace Primavera, 6 avenue du Languedoc

**DECIDE**

**ARTICLE 1** : La Ville de PERPIGNAN met à disposition de l'Association Aqua et Synchro 66, le bureau de la salle de réunion de l'espace Primavera, 6 avenue du Languedoc, pour des exercices de danse et de souplesse

**ARTICLE 2** : Cette convention est conclue pour la période du 20 février 2024 au 22 février 2024, en fonction d'un planning d'occupation arrêté par la mairie de Quartier Nord.

**ARTICLE 3** : La convention est consentie à titre gratuit. Les abonnements et consommations électricité et eau sont à la charge de la Ville.

**ARTICLE 4** : Le Directeur Général des Services sera chargé de l'exécution de la présente décision qui sera portée à la connaissance du Conseil Municipal.

Fait à Perpignan, le **21 FEV. 2024**

ID Télétransmission : **066-216601369-2024.0221-187260-AU-1-1**

Accusé reçu le : **21 FEV. 2024**

Affiché le : **21 FEV. 2024**

M. David TRANCHECOSTE, Pour le Maire par subdélégation l'Adjoint



*David Tranchecoste*