

**Liste des délibérations –
Comité syndical intervenant en substitution du Conseil d'exploitation Velib'**

Séance du 10 octobre 2023

Le dix octobre deux mille vingt-trois, à 10 heures, le Comité syndical intervenant en substitution du Conseil d'exploitation Velib, dûment convoqué le quatre octobre deux mille vingt-trois, s'est réuni à l'Hôtel de Ville de Paris, 5 rue Lobau – 75004 Paris, sous la présidence de Monsieur Sylvain Raifaud.

Nombre de délégués en exercice :	105
Nombre de personnalités qualifiées extérieures en exercice :	2
Nombre de délégués présents ou représentés :	56 (dont 22 pouvoirs)
Nombre de personnalités qualifiées extérieures présentes :	0

Étaient présents :

Titulaires : 29

Suppléants avec voix délibératives : 5

Excusés ayant donné pouvoir : 22

Personnalités qualifiées : 0

Total des voix : 1 583,25 voix

Ordre du jour :

1. Approbation du procès-verbal du Comité syndical intervenant en substitution du Conseil d'exploitation Velib' de la séance du 20 juin 2023

2. Délibération :

- Avis sur la nomenclature budgétaire et comptable M57 développée au 1^{er} janvier 2024 (budget annexe)

Monsieur Patrice Pattée est désigné, à l'unanimité, secrétaire de séance : Pour 1 583,25 voix.

1. Approbation du procès-verbal du Comité syndical intervenant en substitution du Conseil d'exploitation Velib' de la séance du 20 juin 2023

Le procès-verbal du Comité Syndical intervenant en substitution du Conseil d'exploitation Velib' de la séance du 20 juin 2023 est approuvé à l'unanimité :

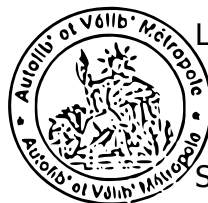
Pour 1 583,25 voix.

2. Délibération

VM 2023 10 Avis sur la nomenclature budgétaire et comptable M57 développée au 1^{er} janvier 2024 (budget annexe)

Avis défavorable : 0 voix
Abstention : 0 voix
Avis favorable : 1 583,25 voix

Le Comité syndical intervenant en substitution du Conseil d'exploitation Velib', après en avoir délibéré, émet, à l'unanimité, un avis favorable sur la nomenclature budgétaire et comptable M57 développée au 1^{er} janvier 2024 (budget annexe).



Le Président,

Sylvain Raffaud