

Réunion du Conseil municipal

Le Conseil municipal de la commune se réunira le

MARDI 17 DECEMBRE 2024 à 18H

Ordre du jour

1. Compte-rendu de la délégation générale du Conseil municipal au Maire – information
2. Rapport d'activité 2023 de Brest métropole
3. Subventions aux associations sportives au titre des frais de déplacements
4. Tarifs municipaux 2025
5. Budget annexe du lotissement Coat Bian – Exercice 2024 – Décision modificative n°1
6. Clôture du budget annexe du lotissement Coat Bian
7. Actualisation de l'autorisation de programme n°2020-01 – Restructuration du restaurant scolaire Chateaubriand
8. Actualisation de l'autorisation de programme n°2021-02 – Rénovation énergétique du patrimoine communal
9. Actualisation de l'autorisation de programme n°2024-01 – Extension de la mairie
10. Actualisation de l'autorisation de programme n°2024-02 – Rénovation – Extension de la salle de tennis (Complexe sportif Louis Ballard)
11. Budget principal - Exercice 2024 - Décision modificative n°3
12. Autorisation d'engager, liquider et mandater les dépenses d'investissement avant l'adoption du budget primitif 2025
13. Convention de moyens et d'objectifs ALSH Les Flamboyants 2025 - 2027
14. Avenant Convention d'objectifs et de financement tripartite MAC Les Petits Poussins
15. Avenant n°2 Convention d'objectifs et de financement ALSH Accueil adolescents
16. Avenant n° 1 – Concession service public – Multi-Accueil Les Petits Poussins
17. Convention d'objectifs et de financement – Pilotage du projet de territoire - Chargé de coopération CTG
18. Convention de partenariat pour le déploiement d'un espace numérique de travail pour l'école Pauline Kergomard
19. Règlement de l'espace jeunes
20. Convention relative à l'intervention d'accompagnants d'élèves en situation de handicap (AESH) sur le temps de pause méridienne dans le premier degré
21. ENEDIS : Création d'une servitude - Parcelle BD n° 277 - Rue Charles de Gaulle

Le Conseil municipal sera ouvert au public, filmé et diffusé sur le Facebook de la ville.

Le Maire,
Pierre OGOR

