

DEPARTEMENT DU NORD

✘

Arrondissement  
de VALENCIENNES

✘

Commune de  
QUAROUBLE

✘



Cher(e) Collègue,

J'ai le plaisir de vous inviter à participer à la réunion du conseil municipal qui aura lieu le :

REPUBLIQUE FRANCAISE

**CONVOCATION  
POUR LE  
CONSEIL MUNICIPAL**

Monsieur le Maire,

À

**Mesdames et Messieurs les Membres du Conseil  
Municipal**

**Quarouble, le 1<sup>er</sup> décembre 2022**

**Jeudi 08 Décembre 2022 à 19h00**  
**Salle des Mariage de la Mairie**

**L'ordre du jour sera le suivant :**

- Approbation du Procès-Verbal du Conseil Municipal du jeudi 29 septembre 2022 (art. L 2121-23 du CGCT)
- Compte rendu des décisions du Maire
- Délibérations :
  1. Schéma de développement éolien et solaire.
  2. Prise de compétence supplémentaire « aménagement et exploitation des installations d'énergies renouvelables » par Valenciennes Métropole.
  3. Convention d'adhésion aux services de prévention du CDG 59 – Pôle santé au travail.
  4. Renouvellement du bureau de l'Association Foncière de Remembrement de Quarouble.
  5. Désignation d'un délégué titulaire pour le SIDEGAV en remplacement de Monsieur ISAERT.
  6. Recrutement d'agents contractuels pour accroissement temporaire et saisonnier d'activité – Année 2023.
  7. Organigramme de la Commune.
  8. Suppressions de poste pour une mise à jour du tableau des effectifs.
  9. Mise en place de l'évaluation – Détermination des critères.
  10. Instauration d'une participation employeur à la complémentaire santé du personnel.
  11. Décision modificative n°3.
  12. Autorisation de mandatement des dépenses d'investissement 2023 dans la limite du quart des crédits ouverts au budget de l'exercice 2023.
  13. Questions diverses

Vous trouverez joint à cette convocation un dossier reprenant le Procès-verbal du conseil du 29 septembre 2022 et les projets de délibération.

Vous remerciant par avance de votre présence, je vous prie d'agréer, Madame, Monsieur, cher(e) Collègue, l'expression de mes sentiments les meilleurs.



Le Maire,  
Jean-Luc DELANNOY