



## Décision du Président n°3-20230406-11

### Objet : Attribution du marché sans publicité ni mise en concurrence « Bilan Carbone Lotissement N°2 Villers Bretonneux » Référence N°2023-279-903-03

Le Président de la Communauté de Communes du Val de Somme,  
Vu l'article L2122-22 du Code Général des Collectivités Territoriales ;  
Vu la délibération du Conseil Communautaire en date du 16/07/2020 lui donnant délégation permanente pour la durée du mandat ;  
Vu l'article R. 2122-8 du Décret N°2018-1075 du 03/12/2018 relatif aux Marchés Publics,  
Considérant que l'objet de la présente décision entre dans le champ d'application de cette délégation ;

### DECIDE

#### Article 1<sup>er</sup> :

L'attribution du Marché Public sans publicité ni mise en concurrence « Bilan Carbone Lotissement N°2 Villers Bretonneux » à la société présentant l'offre économiquement la plus pertinente, soit TECHNISIM CONSULTANTS pour un montant de 10.000,00 € HT soit 12.000,00 € TTC.

#### Article 2 :

Cette décision fera l'objet d'une communication de M. le Président à la prochaine séance du Bureau/Conseil Communautaire.

#### Article 3 :

En application de l'article R 421-5 du Code de justice administrative, la présente décision peut être contestée par voie de recours gracieux auprès de M. le Président ou par voie de recours contentieux devant le Tribunal Administratif d'Amiens dans un délai de deux mois à compter de sa notification ou de sa publication.

#### Article 4 :

M. le Directeur Général des Services et M. le Trésorier sont chargés chacun en ce qui les concerne de l'exécution de la présente décision.

Fait à Corbie, le 6 avril 2023

Le Président,  
  
A. BABAUT





UNIT 1: Introduction to Algebra

Unit 1: Introduction to Algebra. This unit covers the basic concepts of algebra, including variables, expressions, and equations.

Chapter 1: Variables and Expressions. This chapter introduces the concept of variables and how to write algebraic expressions.

Chapter 2

Chapter 2: Linear Equations. This chapter focuses on solving linear equations in one variable.

Chapter 3: Systems of Equations. This chapter discusses solving systems of linear equations.

Chapter 4: Inequalities. This chapter covers solving linear inequalities and graphing them on a number line.

Chapter 5: Factoring. This chapter introduces the techniques of factoring polynomials.

