

## Note de synthèse 348cm2656

**Société Publique de L'Agglomération Dunkerquoise**  
Aménagement des espaces publics du pôle d'innovation  
Euraenergie à Dunkerque, Route du Pertuis du Môle 2 (août 2023)

### Information disponible

- Le nom des candidats et le montant de leur offre
- La méthode de notation employée par le maître d'ouvrage
- La notation détaillée de l'offre de chaque candidat
- Les propositions techniques des candidats et leur évaluation

### Résultat de la consultation

	<b>COLAS</b>	EIFFAGE
Classement :	<b>retenue</b>	deuxième
Montant (H.T.) :	<b>2949 k€</b>	2948 k€
Note technique :	<b>60 sur 60</b>	58 sur 60

### Nombre de candidats :

**3**

La concurrence pour ce type de marché est **assez faible** par rapport à la moyenne nationale, mais aussi plutôt habituelle pour ce département (**4,4 candidats** en moyenne).

### Pondération du prix :

**40 %**

Pondération du critère prix **faible** pour ce type de marché en France, ce qui permet d'augmenter la marge sur le prix grâce à un bon mémoire technique.

### Écart de prix :

**0 %**

**Très faible écart** entre l'attributaire et son challenger, par rapport à la moyenne nationale.

Aussi, cette valeur diffère grandement de l'indice moyen dans le département (**18% d'écart de prix** en moyenne).

### Écart de qualité :

**+3 %**

**Bonne performance** de COLAS par rapport à EIFFAGE sur la qualité du mémoire technique appréciée par l'acheteur. Habituellement, nous observons pour ce département un **écart de notation qualité de 3%**.

### Formule de notation du prix :

La Société Publique de L'Agglomération Dunkerquoise utilise une formule de type **hyperbolique** dans laquelle :  $N = B \times \frac{P_0}{P}$  (B correspond à la pondération du prix, P l'offre à noter et P0 l'offre moins disante).

Cette formule, très utilisée par les maîtres d'ouvrage en France, est neutre dans l'évaluation du montant des offres : elle ne favorise ni aggrave la notation des concurrents.

### Remarques :

- L'attributaire a été retenu sans avoir présenté l'offre la moins-disante.
- Dossier particulièrement intéressant : beaucoup d'informations techniques détaillées sont fournies.