Centre Ressource du Développement Durable

Généré le 21 février 2025 à 14:05 depuis le site www.cerdd.org Page /

Atelier "Achats publics, coût global et coût du cycle de vie"

Le Réseau des Acheteurs Publics Responsables organise son premier atelier sur le thème "Achats publics, coût global et coût du cycle de vie". Au programme : outils, méthodes, retours d'expériences et workshops sur les marchés de construction de bâtiment, d'acquisition de véhicules et de matériel informatique. RDV mercredi 6 novembre (14h-17h) à Amiens!

Le 06/11/2019

coût global & coût du cycle de vie

La notion de "**coût global**" est au cœur des réflexions en termes de performance économique et de performance environnementale de l'achat public. En effet, si l'acheteur public a pour mission d'utiliser de la manière la plus optimale possible les deniers publics, l'intégration d'un coût global au sein des achats publics est bien au cœur de cet enjeu d'optimisation, mais également de la **réduction des impacts environnementaux des achats**.

Les évolutions de la réglementation vont dans le sens de sa plus grande prise en compte, notamment depuis l'apparition de la notion de **"coût du cycle de vie**" dans la directive du 26 février 2014 sur la passation des marchés publics. Contrairement au seul critère prix, le coût du cycle de vie permet de prendre en compte de manière complète, dans les critères d'acquisition, les **coûts supportés par la personne publique**. Il intègre dans son champ (sous condition de leur pertinence) tout ou partie des coûts imputables à un produit, un service ou un ouvrage tout au long de son cycle de vie.

Néanmoins, les pratiques réelles d'achat recourant à ce critère sont encore très peu nombreuses.

ATELIER DU RÉSEAU DES ACHETEURS PUBLICS RESPONSABLES

Le <u>Réseau des Acheteurs Publics Responsables</u> (APuRe HDF), animé par la Communauté Urbaine de Dunkerque et le CERDD, organise avec l'appui d'Amiens-Métropole et du Département de la Somme, son premier atelier sur "Achats publics, coût global et coût du cycle de vie".

Cet atelier propose ainsi aux **acheteurs publics** un point complet sur l'**approche en coût global des achats**, et notamment sur la mobilisation du critère « coût du cycle de vie » : quelles actualités, **méthodes**, retours d'**expériences** ? Avec des focus spécifiques sur les marchés de construction de bâtiment, d'acquisition de véhicules, d'acquisition de matériel informatique.

RDV mercredi 6 novembre (14h-17h) à Amiens (Espace Dewailly)

>>> Inscription en ligne

AU Programme

13h30. Accueil café - émargement

14h00. Ouverture par le Vice-président d'Amiens-Métropole aux finances et à l'innovation

14h10. Introduction au thème de l'atelier + **interventions** (ADEME, CEREMA)

15h15. Au choix, 3 workshops en sous-groupes :

- Coût global / coût du cycle de vie dans les projets de **construction de bâtiments**
- Coût global / coût du cycle de vie dans les marchés de véhicules et autres gros équipements
- Coût global / coût du cycle de vie dans les marchés d'équipements informatiques

16h30. Plénière et restitutions **17h00. Fin**

Pour aller plus loin

• Rejoignez le groupe d'échange du réseau sur la plateforme "RAPIDD" (Réseau des Administrations Publiques Intégrant le Développement Durable >> groupe « Hauts-de-France »

Découvrez d'autres contenus similaires

- Atelier "Achats publics, coût global...
- Retour sur l'atelier "Achats publics,...

Enregistrer

• Les conditions d'intégration d'une lo...

Enregistrer

• La notion de coût global appliquée à...

Enregistrer

- Atelier Achats publics responsables S'ou...
- Le 14.11.2023

[INSCRIPTION] Atelier Achats publics responsables : cap sur Amiens pour partager outils et méthodes

- Atelier Achats Publics Responsables Ques...
- [INSCRIPTION] Atelier Achats publics respo...
- Référentiel rev3 Achat public

Enregistrer

• Synthèse du cycle des ateliers de la...

Enregistrer

- Achats publics responsables : une transfor...
- L'intégration du climat dans les acha...

Enregistrer

Abonnez-vous !Recevez le meilleur de l'information régionale DD & Climat

S'inscrire