

# APPEL À MANIFESTATION D'INTÉRÊT

**Numéro de l'appel d'offres :** 1540809

**Description de l'appel  
d'offre :**

FIXATION DES CÂBLES ÉLECTRIQUES DE LA RAFFINERIE À  
L'AIDE DE COLLIERS EN ACIER INOXYDABLE - REFINERY  
ELECTRICAL CABLES ATTACHEMENT WITH STAINLESS STEEL  
CABLES TIES

**Date limite :** 24 Avril 2026

## Présentation de l'entreprise KCC S.A

Kamoto Copper Company (KCC) est une entreprise minière de renommée mondiale qui produit de manière responsable du cuivre et du cobalt, des ressources essentielles pour améliorer et moderniser notre mode de vie. KCC est le premier producteur de cuivre en Afrique et le premier producteur de cobalt au monde. Elle est située à Kolwezi, dans la province de Lualaba, en République Démocratique du Congo. Le portefeuille d'actifs de KCC comprend deux (2) exploitations à ciel ouvert (KOV & Mashamba East), une (1) mine souterraine (KTO), le concentrateur de Kamoto et la raffinerie de Luilu, avec une capacité de 300 000 tonnes de plaques de cuivre par an et 40 000 tonnes d'hydroxyde de cobalt. KCC est un employeur offrant l'égalité des chances et promeut activement la diversité sur son lieu de travail.

## Description Des Services

L'entrepreneur mobilisera l'équipe avant le début des travaux et la démobilisation aura lieu une fois les tâches terminées ou la partie des travaux qui leur est attribuée achevée.

L'essentiel du travail est divisé en 4 points ci-dessous :

- Relever et remettre en place les câbles électriques tombés ou pendants en les fixant aux supports de câbles à l'aide de colliers en acier inoxydable, dans toute l'usine LUILU, comme indiqué précédemment.
- Renforcer la fixation de tous les câbles non attachés en les attachant avec des colliers métalliques et en acier inoxydable dans toute l'usine.
- Utiliser une nacelle élévatrice ou installer des échafaudages et une grue si nécessaire pour accéder aux supports de câbles et travailler en toute sécurité.

- Remplacer et installer de nouveaux supports de câbles en acier inoxydable à la place des supports endommagés.

**Comment Postuler/Soumissionner :**

Si vous êtes intéressés à soumissionner pour ce projet, et remplissez les conditions reprises dans la section précédente, il vous est prié d'ouvrir le lien suivant : [Supplier Portal](#). Pour confirmer votre participation.