

**Appel à l'expression d'intérêt :
MAINTENANCE**

KICO -TDR-2026-016- CONVEYOR BELTS

Description des services :

**FOURNITURE DE SERVICES DE MAINTENANCE
DES BANDES TRANSPORTEUSES SOUTERRAINES
ET DE SURFACE ET LEUR EQUIPEMENTS
ASSOCIES pour KIPUSHI CORPORATION SAS
(Désignée ci-après KICO SAS)**

Date limite de soumission :

13 mai 2026, 11h00 am

Introduction

Cet appel à manifestations d'intérêt (« EOI ») vise à présélectionner des fournisseurs qualifiés pour participer à un prochain appel d'offres mené par KICO. Les fournisseurs intéressés doivent exprimer leur intérêt en remplissant et en soumettant les informations importantes d'identification client (*Annexe 1 : modèle de réponse EOI*) à KICO avant la date limite de soumission, afin qu'ils puissent être considérés pour participer au processus d'appel d'offres.

Parcours professionnel

Kipushi Corporation (KICO) est une entreprise minière de renom dédiée à l'extraction responsable du zinc, une ressource essentielle pour diverses applications industrielles et les infrastructures modernes. KICO opère dans la région de Kipushi, en République démocratique du Congo, où elle est reconnue comme l'un des principaux producteurs de zinc en Afrique. Le portefeuille d'actifs de l'entreprise comprend la mine souterraine historique de Kipushi, développée pour produire des concentrés de zinc de haute qualité. KICO s'engage dans des pratiques minières durables et joue un rôle central dans l'économie locale tout en contribuant à la chaîne d'approvisionnement mondiale du zinc.

Description résumée des services

Le fonctionnement continu et fiable des opérations de KICO est essentiel pour atteindre les objectifs opérationnels. Ce fonctionnement dépend des systèmes des convoyeurs qui constituent la colonne vertébrale du transport des matériaux (minerai, stériles et concasses) dans les différentes zones d'exploitation l'exportation et de traitement.

Les systèmes de convoyeurs sont des équipements critiques pour les opérations minières souterraines et de surface, assurant le transport continu des matériaux et soutenant directement la production. Une maintenance mécanique régulière est essentielle pour garantir la sécurité du personnel, prévenir les pannes imprévues, réduire les arrêts non planifiés et maintenir la continuité opérationnelle. Elle permet également de prolonger la durée de vie des équipements, de protéger les actifs à forte valeur, et de maîtriser les coûts d'exploitation en évitant des réparations majeures. Des convoyeurs correctement entretenus contribuent ainsi à la fiabilité des installations, à l'atteinte des objectifs de production et à la rentabilité globale des opérations.

KICO-TDR-2026-016-CONVEYORS BELTS MAINTENANCE

ANNEXE 1 : Modèle de réponse EOI

OBJET : KICO-TDR-2026-016-Conveyor belts maintenance

À : kicot@kipushicorp.com

ATTENTION : Appels d'offres KICO

Madame, Monsieur,

Nous vous soumettons par la présente notre manifestation d'Intérêt en réponse à l'Appel à Manifestation d'Intérêt numéro KICO-TDR-2026-016-CONVEYOR BELTS MAINTENANCE

Cordialement,

Nom : _____

Poste dans l'entreprise : _____

Numéro de téléphone : _____

Adresse électronique : _____

Nom du fournisseur : _____

Inclure des attachements (obligatoire) :

- Profil d'entreprise mettant en avant l'expérience de compensation sortante/exportation.
- Certificats valides RCCM, ID NAT, NIF, ARSP et TVA.
- Expérience et références :
 - Justifier d'une expérience avérée en maintenance mécanique de convoyeurs et d'équipements de manutention de matériaux en milieu industriel ou minier.
 - Avoir réalisé des travaux similaires (convoyeurs, chutes, feeders, concasseurs) au cours des dernières années.
 - Être en mesure de fournir des références contractuelles vérifiables.
- Compétences techniques :
 - Maîtrise des travaux de:
Maintenance préventive et corrective
Alignement, tension et centrage des bandes
Réparation de structures métalliques et goulottes
Remplacement de composants mécaniques (rouleaux, contrepoids, tambours, etc.)
 - Capacité à intervenir sur des **installations souterraines et de surface**.
- Faire preuve de possession d'un système de gestion HSE documenté et opérationnel, d'une bonne performance sécurité, capacités en analyse des risques.
- Ressources humaines qualifiées (chaudronniers, mécaniciens ajusteurs et assistants de maintenance ; personnel formé aux environnements miniers, médicalement apte et autorisé à travailler en zone industrielle/souterraine, fournir leur CVs.

KICO-TDR-2026-016-CONVEYORS BELTS MAINTENANCE

- Disposer des outils, équipements et moyens logistiques nécessaires pour effectuer les travaux de maintenance (Fournir la liste). Capacité à mobiliser rapidement les équipes et à assurer la continuité des services.
- Capacité organisationnelle : aptitude à planifier, exécuter et coordonner les travaux avec les équipes du client