



AVIS DE MARCHÉ DE FOURNITURES

Date de publication : 14/11/2023

Dans le cadre de la mise en oeuvre de son programme :

“Agriculture et développement économique en périphérie du parc national des virunga” (Contrat n°FED/2017/393-907)

Virunga Foundation lance un appel d’offre international ouvert pour le marché intitulé “**Fourniture d’une huilerie 10T/h d’huile de palme**” (réf : 11/2023/VF/Huilerie).

L’objet de ce marché est la fourniture d’une unité de production d’huile de palme brute (CPO) à partir des régimes de fruits de palmier de variété Tenera et Dura, la livraison au port de Mombasa (Kenya), le montage sur le site VF, (Oicha, Province du Nord-Kivu, à l’est de la République Démocratique du Congo) ainsi que la formation in situ du personnel de Virunga Foundation.

Pour retirer le dossier complet de cet appel d’offres, veuillez écrire à offre-huilerie10t@virunga.org, en mentionnant les références de l’appel.

La date limite pour la soumission des offres est le 14 décembre 2023 à 12h00 (midi), heure locale de Goma (UTC+2).

Publication date : 14/11/2023

As part of the implementation of its program :

“agriculture et développement économique en périphérie du parc national des virunga” (Contract n°FED/2017/393-907)

Virunga Foundation is launching an open international tender for the market entitled “**Supply of an oil mill 10T/h of palm oil** ” (ref: 11/2023/VF/Huilerie).

The subject of this contract is the supply of an unit for the production of crude palm oil (CPO) from the fruit bunches of the Tenera and Dura palm varieties, delivery to the port of Mombasa (Kenya), assembly on site in the territory of Beni, Oicha, Province of North Kivu, in the east of the Democratic Republic of Congo, as well as in situ training of Virunga Foundation staff.

To withdraw the complete file of this call for tenders, please write to offre-huilerie10t@virunga.org, mentioning the references of the call.

The deadline for the submission of tenders is December 14, 2023 at 12:00 p.m. (noon), local Goma time (UTC+2).