



RAPPORT D'ACTIVITES

**TRAVAUX DE REALISATION DE DEUX (02) FORAGES POSITIFS & EQUIPES DE
POMPES A MOTRICITE HUMAINE DANS LES COMMUNES DE TOUSSIANA ET DE
KAMPTI**

Janvier 2021



Table des matières

I.	DESCRIPTION DES TRAVAUX DEJA REALISES	3
II.	ILLUSTRATIONS PHOTOS	4
III.	DIFFICULTES RENCONTREES	9
IV.	SUITE DES TRAVAUX.....	9

Table des illustrations

<i>Illustration 1 : TOBINKORA, 29 Décembre 2020, matinée</i>	4
<i>Illustration 2 : TOBINKORA, 29 Décembre 2020, après-midi</i>	5
<i>Illustration 3 : TOBINKORA, 08 Janvier 2021</i>	6
<i>Illustration 4 : TOBINKORA, 08 Janvier 2021</i>	7
<i>Illustration 5 : TOBINKORA, 08 Janvier 2021</i>	8



I. DESCRIPTION DES TRAVAUX DEJA REALISES

Le projet consiste à réaliser deux (02) forages positifs équipés de pompes à motricité humaine dans les communes de TOUSSIANA (POUANYA) et de KAMPTI (TOBINKORA).

Ce mini rapport intermédiaire donne un aperçu du statut du projet à ce jour.

A ce jour 19/01/2021, les travaux déjà réalisés sont les suivants :

- Site de TOBINKORA (KAMPTI)
 - L'entreprise DINAMIC Service n'a pas demandé d'avance de démarrage et a mobilisé ses propres ressources financières, matérielles et humaines pour réaliser les travaux ;
 - Travaux finalisés : Sondages géophysiques, foration, tubages, équipements ;
 - Analyses des eaux de forage en cours (Laboratoire AÏNA).
- Site de POUANYA (TOUSSIANA)
 - Installation et travaux géophysiques réalisés ;
 - Attente paiement de décompte pour mobiliser les équipes.

II. ILLUSTRATIONS PHOTOS

Illustration 1 : TOBINKORA, 29 Décembre 2020, matinée



Création de passage improvisée pour l'équipe de forage avec l'aide de la population.

Illustration 2 : TOBINKORA, 29 Décembre 2020, après-midi



Opération de forage du trou avec le Tricônes ou Trillâmes pour les 40m premiers mètres (terrain tendre) et le Marteau Fond de Trou à air comprimé pour les 60 mètres suivants (terrain dur). L'eau jaillit à 85 m de profondeur vers 16h.

Illustration 3 : TOBINKORA, 08 Janvier 2021



Construction Génie Civil de la margelle de 5 m x 5 m en briques creuses de 15 cm avec fondations en briques pleines de 20 cm.

Illustration 4 : TOBINKORA, 08 Janvier 2021



Installation de la pompe à motricité humaine avec accessoires (tuyaux en acier platine tiges d'ancrage) sur socle en béton.

Illustration 5 : TOBINKORA, 08 Janvier 2021



Pompage de l'eau claire après installation de la Pompe et finalisation du Génie Civil.



III. DIFFICULTES RENCONTREES

Difficultés rencontrées en termes d'accessibilité sur le site de TOBINKORA à KAMPTI. Il s'agit notamment d'une savane relativement boisée qui empêche la foreuse de pouvoir manœuvrer pour passer. Mais fort heureusement les villageois ont apporté leur aide en coupant certains arbres pour permettre le passage de la foreuse et du camion transportant les tubages et le matériel divers.

IV. SUITE DES TRAVAUX

- Site de POUANYA : Installation de chantier et sondages géophysiques réalisés ;
- Décompte de l'entreprise soumise à DIAFASO pour validation et paiement ;
- Attente paiement pour mobilisation sur le site ;
- Date prévisionnelle de fin des travaux : 20 Février 2021.