

Description des travaux de vérification des compteurs

PV FICHE CONSTAT N° 25-04-14-02

Au cours du contrôle effectué sur le réseau de distribution électrique de la ville de Dakan,
le 14-04-2025 par l'entreprise ENERGIE EXPRESS SARL à des fins de vérifications annuelles
par échantillonnage de la conformité des mesures d'énergie des compteurs de la SENELEC.

Il a été constaté sur :

- Le compteur Numéro : 35100539
- Marque : CLOU
- Type : CL730025
- Constante d'impulsion : 10.000 imp/kWh
- Rapport TC : 2.00/5A / Rapport TP : 1/1V
- Classe : 0,5S Année : 2020
- Calibre : 3x230/400V - 1(10)A Fréquence : 50Hz
- Indexes : k1 : 16229 kWh k2 : 30161 (k1+k2) : 163790 kWh Pmax : 9,28 kW
133629 kWh RUF SAC

Installé et utilisé par Mr RUF SAC

à l'adresse

CONSTATS EXTERNES :

A1 - plombs

- Fils plomb coupé (s) ☐
Fils inexistant ☐

A2 - Scellés du boîtier

- Nr. scellés du boîtier 187135 C/C
Plombs falsifiés ☐
Autres plombs ☒ 186592

A3 - Capots

- dévisé ☐
ouvert ☐
cassé ☐
percé ☐

A4 - Ecran LCD

- cassé ☐
eteint ☐

A5 - Raccordements

- Bouclage du compteur ☐
Bouclage des TC ☐
Isolation des TP ☐

CONSTATS INTERNES :

B1 - Circuit du compteur

- Carte Mère manipulé ☐

COMMENTAIRES :

RAS

Ont approuvé les constats et signé la présente fiche de constat les personnes ci-après :

ENERGIE EXPRESS

SENELEC

198221
C/M

CLIENT

abxut

Protocole d'étalonnage des compteurs de la SENELEC

PROCES VERBAL DE VERIFICATION DE COMPTEUR D'ELECTRICITE

Le 16-04-2025 à 12H30L'entreprise ENERGIE EXPRESS SARL a procédé à la vérification du compteurs N°
35100539 Appartenant à la SENELEC et posé pour le client :

- Prénoms et noms : RUFSA
- Raison Social :
- Adresse : Villa PDG RUFSA Amadies
- Type de compteur : CL730B25
- Compte de contrat :

Où nous avons constaté ce qui suit, (voir en Annexe la fiche de constat)
N° 25-04-14-02 du 14-04-2025

Au regard des constatations contenus dans la fiche précitée nous déclarons le compteur ci-après :

☒ CONFORME☐ NON CONFORME

Après lecture, les personnes ci-après ont accepté de signer le présent procès-verbal.

ENERGIE EXPRESSSENELECLE CLIENT