

## Consultation (PRD)2511TR - IDELUX Environnement - Biométhanisation déchets ménagers



Aan consult.2511  
CC



Beantwoorden Allen beantwoorden Doorsturen

do 9/02/2023 16:59

Bonjour,

Nous vendons de l'électricité verte produite en sortie d'une unité de biométhanisation qui valorise des déchets organiques ménagers.

Le contrat de vente, dont copie en pièce jointe, prévoit un mécanisme simple.

- Il est basé sur des quantités présumées, les quantités réelles pouvant s'en écarter sans conséquence sur les conditions du marché => on vend les volumes réellement injectés sur le réseau aux prix fixés pour l'année
- Nous avons deux prix de vente : un pour l'électricité vendue durant les heures pleines, l'autre pour celle vendue durant les heures creuses.
- L'énergie est vendue à un prix fixé pour l'année sur base d'un à quatre clics effectués sur le CAL +1 (nous avons la possibilité de cliquer un prix différent par trimestre et le prix final se base sur la moyenne des 4 clics réalisée fin décembre et reste fixe sur toute l'année).

Dans notre cas, le calcul du surprofit doit rester simple.

Exemple : pour la période P2022 du 01/08/2022 au 31/12/2022

Surprofit réalisé sur la vente élec HP = volume élec HP vendu sur P2022 x ( prix fixe vente HP 2022 – 180 )

Surprofit réalisé sur la vente élec HC = volume élec HC vendu sur P2022 x ( prix fixe vente HC 2022 – 180 )

Votre formulaire permettra-t-il d'encoder simplement ces quelques données ?

Autre solution simple, nous pouvons vous communiquer les factures de vente.

Bien à vous,



IDELUX Environnement

[www.idelux.be](http://www.idelux.be)

