

Ланцюжок доданої вартості: ініціатори та основні характеристики

Тип зацікавленої
сторони

- | | |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> Фермер | <input type="checkbox"/> Сільськогосподарський кооператив |
| <input type="checkbox"/> Громадська організація | <input type="checkbox"/> Агро-сервісна компанія |
| <input type="checkbox"/> Кінцевий споживач | <input checked="" type="checkbox"/> Фермерська асоціація |
| <input type="checkbox"/> ЕСКО | <input checked="" type="checkbox"/> Аграрна промисловість |
| <input type="checkbox"/> Виробник гранул | <input type="checkbox"/> Постачальник біомаси |
| <input checked="" type="checkbox"/> | |

Розташування ініціатора

Найбл. нас-й пункт : Agios Konstantinos Fthiotidas

широта : 38.752952

довгота : 22.899868



Тип відходів, що
використовується в
ланцюжку

- Обрізки Видалення плантації Обидва види відходів

Культура, що
використовується в
ланцюжку

- | | | | |
|--|--|-----------------------------------|----------------------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> оливки | <input type="checkbox"/> виноград | <input type="checkbox"/> яблуна | <input type="checkbox"/> груша |
| <input type="checkbox"/> персик | <input type="checkbox"/> абрикос | <input type="checkbox"/> нектарин | <input type="checkbox"/> слива |
| <input type="checkbox"/> черешня | <input type="checkbox"/> апельсин | <input type="checkbox"/> мандарин | <input type="checkbox"/> лимон |
| <input type="checkbox"/> грейпфрут | <input type="checkbox"/> лісовий горіх | <input type="checkbox"/> каштан | <input type="checkbox"/> мигдаль |

Загальна площа плантації, що залучена до
ланцюжку (га)

Типова кількість біомаси ОВСН (тон/рік)

Старт проекту з утилізації ОВСН (місяць-рік)

2018

Властивості палива

Кінцевий вид біомаси перед використанням

Тюки з гілок

Подрібнені гілки (нерівномірно)

Деревна тріска

Гранули

Вміст вологи (%) :

Максимальна зольність (% на суху масу) :

Мінімальна теплотворна здатність (кДж/кг сухої маси) :

Особливості ланцюжка доданої вартості та вартість палива

Кінцеві споживачі

Власне споживання

Промислове опалення

Громадські/приватні будинки

Мережі центрлізованого тепlopостачання

Біомаса на ринок

Відстань від місця виробництва біомаси до місця її кінцевого використання (км) :

Варіант зберігання

Зберігання у фермера

Проміжне зберігання перед транспортуванням до кінцевого споживача

Пряма поставка та зберігання у кінцевого споживача

Немає зберігання

Власник обладнання для збору біомаси ОВСН

Фермер

Об'єднання фермерів

Лізинг

Комунальна власність

3-тя сторона - приватна власність

Вартість палива у
кінцевого
споживача

Вартість біомаси ОВСН (грн/т):

Вартість звичайної деревної тріски (грн./т):

Вартість гранул сертифікованих за ENPLUS
(насіпом - грн/т):

Вартість газойлів (грн/л):

Чи заповняли Ви опитувальний лист/анкету
щодо механізованого збору відходів
обрізки/видалення плантації?

Так

Ні

Якщо так, то вкажіть імя чи електронну пошту,
яку Ви використали в опитувальнику:

Посилання: Наведіть посилання на дані на яких базується надана інформація, або наведіть будь-які інші коментарі



Даний проект отримав фінансування від програми ЄС з досліджень та інновацій «Горизонт 2020» за грантовою угодою № 691748.

