

Pokročilé vstupy

Změna je život...



2005

První zákon o podpoře obnovitelných zdrojů.

Cíleně pěstovaná biomasa AF1 = vyšší podpora

2013

Registrace plochy pro cílení pěstování energetické biomasy,
Prohlášení výrobce biomasy

2020

Ukončení dělení AF1/AF2

Zavedení kritérií udržitelnosti biomasy

2021

Nové GBER = podpora jen pro pokročilou biomasu

2022

20XY

??? - Podpora pouze na biomasu pěstovanou za měsíčního svitu bez potřeby vody a NPK

BPS Utzenaich

100%

Vstupních substrátů je tvořeno pokročilou biomasou dle klasifikace přílohy IX. RED II

290 m³/t os

Bioplynu tvoří kukuřičná sláma po důkladné úpravě na vstupu

4.000 m³

Fermentační objem a instalovaný výkon 0,5 MW. Tedy 7,6 m³ na instalovanou kWel

7,5 kWh/t FM

Je spotřeba TVS celé BPS v ročním úhrnu





Malé BioCNG

Malé CNG

- Podpora Biometanu formou ZB pouze do konce roku 2025
- Stávající podpora na vtláčení a CNG místně spotřebované
- Délka podpory formou ZB 20 let
- Aukční bonus jen na biometan přímo připojený do sítě ZP a na 15 let

Proč si nevyrábět vlastní pohonné hmoty s provozní podporou 20 let?

Bud' teď a nebo nikdy. Není čas je třeba se obrátit na ty co jsou v tom už dál – BioG a nebo v ČR Farmtec





Traktory na CNG



Využití místně dostupné biomasy a krytí lokální spotřeby energií je nejstabilnější koncept

Adam Moravec