

Terugblik op studiedag ‘Het ontrafelen van de energiefactuur’

Het doorgronden van een energiefactuur is een kunst op zich. Om hieraan tegemoet te komen organiseerden het Innovatiesteunpunt, Danone en het Vlaams Coördinatiecentrum Mestverwerking op 21 juni een studienamiddag specifiek voor melkveehouders. Deze studiedag kwam tot stand in opvolging van de energiescans die de Danone-melkveehouders vrijwillig konden aanvragen via het project WINGS. Lees hier het verslag met verschillende waardevolle tips ...

Een 15-tal deelnemers namen deel aan deze dynamische workshop die heel concreet gemaakt werd omdat de deelnemers hun eigen energiefactuur meebrachten. De drie basisdelen van de energiefactuur werden besproken. Het eerste deel bestaat uit het energietarief van uw energieleverancier. Dit wordt opgebouwd met 5 verplichte posten. Dit zijn de vaste vergoeding, het tarief voor piekuren, het tarief voor daluren, de bijdrage voor groene stroom en de bijdrage voor WKK. Dit deel maakt ongeveer 30% van de factuur uit en is de enige deel waarin energieleveranciers verschillen van elkaar. Het tweede deel somt de kosten van de netbeheerder op en het derde deel bestaat volledig uit belastingen en taksen.

TIPS

- Controleer met je energiefactuur snel en eenvoudig hoe jouw bedrijf scoort ten opzichte van het gemiddelde. Doe jij het beter? Het gemiddeld energieverbruik van een melkveebedrijf met een klassieke melkinstallatie bedraagt 42 kWh/1 000 liter melk. Bij het gebruik van melkrobots bedraagt het energiegebruik gemiddeld 64 kWh/1 000 l melk.
- Wanneer je een offerte voor een energiecontract aangeboden krijgt, controleer dan steeds de **5 verplichte posten**: vaste vergoeding, piekuren, daluren, bijdrage WKK certificaten en bijdrage groene stroom. Krijg je ze niet alle 5? Ga er dan maar vanuit dat het geen goed voorstel is!
- Geef nooit je huidige energiefactuur, want dan weet de energie-aanbieder precies wat je nu betaalt en is je onderhandelingsruimte dus beperkt.
- Als je zonnepanelen hebt, neem je best een contract waarvan de vaste vergoeding nul is.
- De daluren zijn meestal tussen 21u en 6u, maar dit verschilt naargelang de gemeente.

Daarna werd de individuele energiefactuur van de deelnemers in groep besproken. Het viel op dat er vrij grote prijsverschillen zijn tussen de melkbedrijven onderling. Regelmatig prijzen vergelijken en goed onderhandelen kan dus wel degelijk veel euro's besparen.

Bedrijven die minder dan 50 000 kWh/jaar moeten aankopen, kunnen gebruik maken van de V-test van de VREG (<https://vtest.vreg.be/>) om te bepalen wat de beste marktprijzen op dit moment zijn. Voor grootverbruikers (>50 000 kWh/jaar) zit er niets anders op dan zelf offertes op te vragen. Voor hen is het vooral belangrijk dat ze hun huidig contract tijdig

opzeggen zodat het zeker niet stilzwijgend wordt verlengd. In dat geval wordt namelijk vaak een ‘verleningstarief aangerekend.

TIPS

- Ook op www.mijnenergie.be kan je de marktprijzen vergelijken. Deze website stuurt je zelfs elke maand een overzicht met de beste aanbiedingen.
- Ook grootverbruikers controleren best eerst de prijzen op deze websites, hoewel hun prijzen vaak gemiddeld hoger liggen. Maar dan weet je tenminste waar je naartoe moet onderhandelen!
- In de zomer zijn de energieprijzen lager. Vraag dus dan offertes op.
- Let op met de opzegvoorwaarden in je huidige energiecontract. Ook al zegt de verkoper dat hij dit voor jou kan opzeggen. Jij blijft verantwoordelijk en vroegtijdige contractbreuk gaat meestal gepaard met boeteclausules.
- Zet de einddatum van je energiecontract, verminderd met de maanden opzegtermijn, in je agenda zodat je niet vergeet om prijzen te vergelijken. Als je niet opzegt, wordt het contract stilzwijgend verlengd.
- Als je zonnepanelen met een terugdraaiende teller hebt, moet je goed opletten wanneer je van energieleverancier verandert. Tellers worden dan namelijk op nul gezet. Alle elektriciteit die je al produceerde, maar nog niet zelf verbruikte, ben je kwijt.

Eindigen deden we met de aangename melding dat landbouwers vrijgesteld zijn van de zogenaamde “bijdrage op de energie”. De onterecht betaalde bijdrage terugvorderen kan voor de afgelopen drie jaar. Eén deelnemer bleek zelfs recht te hebben op een tegoed van 1 000 euro. Snel verdiend op een namiddagje! Let op: de meeste energieleveranciers zetten deze bijdrage elk jaar opnieuw op de factuur. Blijven controleren dus!

Het blijft trouwens niet enkel bij een studiedag over de energiefactuur. Deze studiedag was de eerste in een reeks van vier. Op 19 juli komt het thema “energiezuinige verlichting” aan bod, op 23 augustus zal het over “efficiënt melken en koelen” gaan en op 13 september ten slotte is het thema “optimaal gebruik maken van zonne-energie”.

Voor meer informatie kan u terecht bij Laurens Vandelannoote van Innovatiesteunpunt via 016 28 61 27 of laurens.vandelannoote@innovatiesteunpunt.be.