

## Kraft/varmeværkerne på Sjælland køber halm

### Envafors, Ringsted Forsyning er på vej med udbud af halmindkøbet for sæsonen 2024-2025

Forsyningselskaberne i Slagelse, Ringsted oplyser hermed, at vi i marts 2024 vil gennemføre en ny udbudsrunde efter halm til levering i de kommende år til Slagelse Kraftvarmeværk, Halsskov Halmvarmeværk, Ringsted Halmvarmeværk.

Denne e-mail er en forhåndsorientering til leverandører af halm til forsyningselskaberne.

Gennem den fælles udbudsrunde sikres det, at værkerne kan få dækket deres behov for halm og at leverandørerne på en enkel og overskuelig måde får mulighed for at tilbyde og levere halm.

Mængden af halm, som værkerne forpligtiger sig til at aftage, er i år 75%. Værkerne forbeholder sig ret til at overføre op til 25 % af kontraktmængden til efterfølgende sæson.

Værkerne gør opmærksom på, at kortstrået halm vil blive prioriteret over langstrået halm, og at der kan forekomme tilfælde, hvor langstrået og /eller sejt (ikke naturligt modnet) halm må afvises.

Der vil blive mulighed for at tilbyde halm til alle værkerne eller til enkelte af værkerne.

Leverancerne kan ske ab gård eller an værk og kontrakterne kan gælde for 1, 3 eller 5 år.

Vi gør opmærksom på, at det i den kommende sæson vil være muligt også at tilbyde MIDI balle leverancer Envafors' værker, hhv. Slagelse Kraftvarmeværk og Halsskov Halmvarmeværk, i tillæg til de nuværende Hesston balle leverancer.

For Ringsted Halmvarmeværk vil det fortsat udelukkende være muligt at tilbyde Hesston baller.

Blandt de indkomne tilbud vil forsyningselskaberne i fællesskab udvælge og fordele halm til værkerne, således at deres halmbehov bliver dækket på den mest optimale måde, også økonomisk set.

Udbuddet åbner tirsdag d. 19. marts 2024, og varer til tirsdag d. 2. april 2024 kl. 12.

Det komplette udbudsmateriale inklusivt link til tilbudsafgivning vil være tilgængeligt på vores hjemmesider i hele udbudsperioden, fra og med tirsdag d. 19. marts 2024.

Vi ser frem til at fortsætte det gode og frugtbare samarbejde med dansk landbrug som energileverandør.

Med venlig hilsen

