

DONG Energy Power A/S
Kraftværksvej 53
7000 Fredericia
Danmark

Tlf. +45 99 55 11 11
Fax +45 99 55 00 01

www.dongenergy.dk
CVR-nr. 18 93 66 74

Frosne halmballer giver problemer på vore værker

5. januar 2011

Kære halmleverandører,

DONG Energy ønsker jer først og fremmest et godt Nytår.

Vores ref. MORNI/MORNI
Dok. nr. 898398
(ver. nr. 898398A)
Sagsnr. 630-11-0019

Vejrforholdene har i den seneste tid givet rigtig store udfordringer rundt omkring i landet, også for vore halmleverandører. Vi ved, at alle har ydet en stor indsats med, at få halm frem til værkerne på trods af omstændighederne.

Imidlertid har vi som følge af den vedvarende og hårde frostperiode, også set tiltagende problemer med frosne halmballer som forårsager skader på vore modtageanlæg, oprivere og kedelanlæg, og dermed medfører udetid på værkerne. De frosne halmballer udgør desuden en sikkerhedsmæssig risiko for vore medarbejdere.

Vi beder derfor alle leverandører om, at være ekstra opmærksomme på dette, i forbindelse med halmlevering til DONG Energy. Har du halmballer stående udendørs med plastoverdækning, skal du være særligt opmærksom.

Såfremt frosne halmballer leveres til værket, og vi ikke problemfrit kan stikke fugtspyd ind i halmballerne, vil halmen blive afvist i modtagelsen, da vi ikke har mulighed for at måle fugtindholdet.

Der kan også være halmballer som vurderes at være generelt for hårdt frosne. I de tilfælde vil vores logistikafdeling tage kontakt til leverandøren med henblik på, at aftale et midlertidigt stop i leverancerne. Vi vil i disse tilfælde naturligvis tage halmen ind senere på sæsonen i henhold til kontrakterne.

Du er naturligvis velkommen at kontakte os hvis du har spørgsmål til ovenstående eller såfremt du ved, at du har problemer med frosne halmballer i dine halmleverancer.

Vest for Storebælt kan Tove Romeo kontaktes på tlf.: 99 55 13 40.

Øst for Storebælt kan Sanne Hansen kontaktes på tlf.: 99 55 13 16.

Med venlig hilsen
DONG Energy