

Pressemeddelelse

12.11.2015

Østkraft bestiller ombygning af kraftværk fra kul til biomasse hos Aalborg Energie Teknik a/s

AET har modtaget en ordre fra [Østkraft](#) på ombygning af Østkrafts ca. 20 år gamle kedel.

Ombygningen, samt montage og idriftsættelse, skal foregå fra juli – sep. 2016.

AET-udviklet Spreader Stoker gør effektiv co-firing mulig

Ved ombygningen bliver værket i stand til at fyre 100 % biomasse eller 100 % kul eller alle kombinationer herimellem, f.eks. 70 % biomasse og 30 % kul. Dette er muligt takket være AET's Combi Spreader Stoker.



Østkraft foto Niels Chr. Bohn Pihl

AET har stor erfaring med ombygning og forbedring af anlæg, bl.a. har AET før stået for en tilsvarende ombygning af anlægget [VERDO i Randers](#), som siden 2009 har fungeret til stor tilfredshed hos kunden. Teknikere fra Verdo har i øvrigt stået for rådgivning af Østkraft i udvælgelsen af den bedste teknologi.



AET's Combi Spreader Stoker

Hans Erik Askou, adm. direktør i Aalborg Energie Teknik a/s, udtaler:

"I AET er vi glade for, at dette projekt nu kommer til realisering efter flere års projektarbejde. Vi er stolte over, at AET er valgt til at stå for kernen af projektet, nemlig levering og ombygning af fyringsanlægget. Et velfungerende og konstruktivt samarbejde blandt alle involverede er AET's tilgang for at nå i mål til tiden med et velfungerende og fleksibelt anlæg. Konceptet er velafprøvet, blandt andet i et tilsvarende projekt, vi tidligere har gennemført for Verdo i Randers."

SLUT

For mere information om projektet:

Hans Erik Askou, CEO, askou@aet-biomass.com, +45 9632 8632

For mere information - presse:

Ann Bouisset, Marketingchef, apb@aet-biomass.com, +45 9632 8629

Om Østkraft

Østkraft er ejet af Bornholms Regionskommune og dermed alle bornholmere.

Østkraft sælger strøm til private og erhvervs kunder - både på Bornholm og i resten af Danmark. Mere end 4.500 kunder udenøs har valgt Østkraft som leverandør.

Gennem en række udviklingsprojekter bidrager Østkraft også til at gøre Bornholm til en endnu grønnere ø. Derudover vedligeholder vi gadelys, producerer fjernvarme og meget mere.



Om Aalborg Energie Teknik (AET):

Det danske firma AET er en førende uafhængig ingeniør- og entreprenørvirksomhed, som leverer biomassefyrede kedelanlæg, kraftværker og kombinerede kraftvarmeværker i størrelsesordenen 25 til 170 MWth.

AETforretningen omfatter design, engineering, levering og service af anlæg fyret med alle former for biomasse. Det veldokumenterede AET brændselssystem er baseret på mere end 30 års erfaring med industriprocesser, dampgenerering og biomasseforbrænding.

Firmaet har et godt og anerkendt ry for at levere biomassefyrede kedler og anlæg med exceptionel høj effektivitet, høj rådighed, høj brændselsfleksibilitet og lave emissioner. I kombination med lave vedligeholdelsesomkostninger danner dette grundlaget for en rentabel forretning hos AET's kunder.

www.aet-biomass.com