



Stockholm Exergi

HÖGDALEN, SVERIGE - EKONOMISER P3

Projektbeskrivelse:

Leveringen omfatter detaljeret design, udvikling, indkøb, fremstilling og udskiftning af den eksisterende økonomiser Högdalen P3 (Waste to Energy) i Stockholm, Sverige.

Kedel P3 (40 MWt, 36 bar (g), 360 °C), kedel blev taget i brug i 1986.

Økonomiser 1 blev udskiftet under det årlige vedligehold i august 2020.

Voda har forbedret det eksisterende design af økonomiseren og elimineret de problemer, kunden har haft med revner i svejsning af topsamlere.

- Nyt og forbedret design af økonomiser sektionen (fjernelse af den gamle og installation af ny sektion, samlet vægt ca. 28 ton)
- Mekanisk installation af leveringen
- Isolering og beklædning af Økonomiser
- Idriftsættelse, testning og træning af personale
- Dokumentation i overensstemmelse med QA-manualen, svejsecertifikat, tryktestcertifikat osv.

Kunde: **Fortum Värme AB**

Projekt nr.: 210.217

År: 2020

Milepæle:

Kontrakt: 22.12.2019

Levering på anlæg: 03.08.2020

Overdragelse: 21.09.2020

Data:

Brændselstype: Affald

Damptemp.: 263°C

Damptryk: 36 bar



VODA A/S

Fuglesangsalle 16, 6600 Vejen

Tlf.+45 7240 7465

Info@voda.dk – www.voda.dk