

Erklæring om spidslastanlæg på UVC

Adresse: Bellahøjvej 14, 2700 Brønshøj

Kedel 1 og Kedel 2 på Varmecentralen Utterslev, UVC, vil fra 1. januar 2025 blive benyttet som spidslastanlæg¹. Anlæggene vil dermed ikke anvendes i den daglige drift.

Kedlerne vil ikke blive drevet i mere end 500 timer om året som et rullende gennemsnit over 5 år.

Data på spidslastanlæg

Anlæg	Indfyret effekt	Brændsel
Kedel 1	21,5 MW	Gasolie
Kedel 2	21,5 MW	Gasolie

Sep 1, 2023

Michal Brahm Thomsen
Michal Brahm Thomsen (Sep 1, 2023 12:16 GMT+2)

31.08.2023

Michal Brahm Thomsen
Driftschef CTR

¹ Fyringsanlæg, som ved udsving i fjernvarme- eller elforbruget kan supplere leveringen af fjernvarme eller el fra den normale forsyning, og som hurtigt kan startes og stoppes.

CTR_DM-#110217-v1-Erklæring_om_spidslastanlæg_-_Varmecentral_UVC_-_Kedel_1_og_2

Final Audit Report

2023-09-01

Created:	2023-09-01
By:	Charlotte Kruse (ck@ctr.dk)
Status:	Signed
Transaction ID:	CBJCHBCAABAABj4-8RH2oMCov_wYygrokuw7s5x_TWJq

"CTR_DM-#110217-v1-Erklæring_om_spidslastanlæg_-_Varmecentral_UVC_-_Kedel_1_og_2" History

-  Document created by Charlotte Kruse (ck@ctr.dk)
2023-09-01 - 10:11:14 AM GMT- IP address: 193.163.222.5
-  Document emailed to mbt@ctr.dk for signature
2023-09-01 - 10:12:08 AM GMT
-  Email viewed by mbt@ctr.dk
2023-09-01 - 10:15:49 AM GMT- IP address: 193.163.222.5
-  Signer mbt@ctr.dk entered name at signing as Michal Brahm Thomsen
2023-09-01 - 10:16:15 AM GMT- IP address: 193.163.222.5
-  Document e-signed by Michal Brahm Thomsen (mbt@ctr.dk)
Signature Date: 2023-09-01 - 10:16:17 AM GMT - Time Source: server- IP address: 193.163.222.5
-  Agreement completed.
2023-09-01 - 10:16:17 AM GMT