

PRESSEMEDDELELSE

Nu skal jorden opvarme Gammel Estrup

Danmarks Herregårdsmuseum har netop taget første spadestik til et nyt jordvarmeanlæg, der skal nedbringe museets CO₂-udledning med 86% i forbindelse med opvarmning.

Gammel Estrup Danmarks Herregårdsmuseum har tidligere primært været afhængig af olie i opvarmningen af den gamle fredede bygning, men det skal nu være slut. Takket være fonde og sponsorer er det blevet muligt at etablere et moderne jordvarmeanlæg, der skal reducere både energiforbrug, CO₂-udledning og økonomiske udgifter:

”Gammel Estrup er en stor, trefløjet herregårdsbygning, som fik sin nuværende form i begyndelsen af 1600-tallet, men har bygningsmæssige rødder helt tilbage til 1490’erne. Dengang tænkte man ikke lige i hulmursisolering, genvindingsanlæg eller centralvarme, og det giver i dag store udfordringer med at opvarme huset og holde på varmen. Hertil kommer, at hele herregårdsanlægget er fredet, og det vanskeliggør energioptimerende tiltag. Vi er derfor meget taknemmelige for, at vi nu takket være en lang række fonde og sponsorer kan tage et afgørende skridt imod en mere energieffektiv varmeløsning”, forklarer Kasper Steinfeldt Tipsmark, der er museumsdirektør ved Gammel Estrup Danmarks Herregårdsmuseum.

Et skridt i en grønnere retning

Det nye jordvarmeanlæg forventes at give en samlet energibesparelse på 86.940 kWh, svarende til 72,45% i forhold til det gamle oliefyr. Museets CO₂-udledning i forbindelse med opvarmning vil med det nye anlæg falde fra 31,92 ton CO₂ om året til 4,36 ton om året. Det giver en samlet reduktion af museets CO₂-udledning på 27,56 ton, svarende til 86%. Desuden vil der være en økonomisk besparelse, idet museets varmeudgift forventes at falde markant.

”Det er sådan set en gevinst på alle parametre. Ikke alene er det godt for miljøet, det styrker også organisationens økonomiske bæredygtighed i en tid, hvor kulturinstitutioner har vist sig sårbare over for store udsving i energipriser. Alt i alt giver det os bare blod på tanden i forhold til at arbejde endnu mere målrettet med museets vej ind i den grønne omstilling”, siger Kasper Steinfeldt Tipsmark.

Det nye, moderne anlæg etableres i det fugtige engområde øst for Gammel Estrup, hvor jordbundsforholdene tilbyder ideelle betingelser.



GAMMEL ESTRUP
DANMARKS HERREGÅRDSMUSEUM
THE DANISH MANOR & ESTATE MUSEUM

Randersvej 2
8963 Auning
Danmark

T +45 8648 3001
F + 45 8648 3181
post@gammelestrup.dk
www.gammelestrup.dk

Området er generøst stillet til rådighed af Løvenholm Fonden. Arbejdet forventes afsluttet i oktober 2024.

Jordvarmeanlægget på Gammel Estrup er muliggjort med støtte fra Slots- og Kulturstyrelsens pulje til energioptimerende tiltag, Norlys Vækstpulje, Bodil Pedersen Fonden, Kjellerup Group A/S, Vølund Varmeteknik og Djurslands Bank.

For yderligere information kontakt museumsdirektør Kasper Steenfeldt Tipsmark på T 3052 7701 eller kst@gammelestrup.dk.



Jordvarmeanlægget graves ned i det fugtige engområde øst for Gammel Estrup og forbindes via slanger under Alling å til selve pumpeanlægget. Her er det Lasse Meldgaard Pedersen fra Kjellerup Group, museumsdirektør Kasper Steenfeldt Tipsmark og Søren Simonsen fra Vølund Varmeteknik, der beser området, hvor maskinerne går i jorden i begyndelsen af september. Foto: Gammel Estrup Danmarks Herregårdsmuseum.



Overmontør Lasse Kjeldgaard fra Kjellerup Group fremviser pumpesystemet til Gammel Estrups nye jordvarmeanlæg for museumsdirektør Kasper Steenfeldt Tipsmark og Søren Simonsen fra Vølund Varmeteknik, der har leveret pumpen.

GAMMEL ESTRUP

DANMARKS HERREGÅRDSMUSEUM

Herregården Gammel Estrup

Gammel Estrup er en af Danmarks bedst bevarede Renæssance-herregårde. Gammel Estrup var i mere end 600 år i samme families eje.

Danmarks Herregårdsmuseum

Museet blev oprettet i 1930. Danmarks Herregårdsmuseum er i dag et statsanerkendt specialmuseum. Museet beskæftiger sig med de godt 730 danske herregårde, og alt hvad dertil hører af herskab og tjenestefolk, bygninger og arkitektur, skove og marker, haver og kulturlandskab, indretnings- og boligkultur, malerkunst og møbler mm. Museet er en selvejende institution.

Udstilling inde og ude

Gammel Estrups udstilling rummer en række enestående interiører for herskab og tjenestefolk fra omkring år 1500 og frem til første del af 1900-tallet. Desuden kan man opleve et helstøbt kulturmiljø med historiske haver, driftsbygninger og arbejderboliger.

Dansk Center for Herregårdsforskning

Gammel Estrup er hjemsted for det nationale forskningscenter Dansk Center for Herregårdsforskning. Centeret er tovholder på det europæiske European Network for Country House and Estate Research.

Aktiviteter

Museet afholder årligt en række store arrangementer herunder 1700-talsfestiva, Allehelgensaften og juleaktiviteter i forbindelse med udstillingen Jul for herskab og tjenestefolk.

Børn og unge

Museet har en aktiv kulturtjeneste for børn og unge og er regional partner i det nationale skoletjenestenetværk.

Besøgende

Gennemsnitligt er besøgstallet knap 100.000 om året (sammen med nabomuseet Det Grønne Museum). Gammel Estrup har desuden over en halv million besøgende online hvert år.

Personale og frivillige

Personalet består af ca. 15 personer – heraf 8 fastansat. Museumsdirektør Kasper Steinfeldt Tipsmark har ansvaret for den daglige ledelse. Gammel Estrups frivillignetværk har ca. 150 medlemmer.