

Quality Spa & Resort Norefjell

Størst og renest

Quality Spa & Resort Norefjell er ikke bare Norges største hotell. Nå topper det også listen over de reneste hotellene i landet. Spaanlegget og alle de 409 rommene blir varmet opp med klimavennlig biobrensel fra skogene rett utenfor luksushotellet.



Fra venstre: Inge Olav Nergård, Miljøvarme VSEB, Tom Myrseth, hotelldirektør, Roger Ryberg, fylkesordfører og Per Just Skaret, Miljøvarme VSEB

Onsdag 7.oktober ble den moderne varmesentralen ved hotellet på Norefjell offisielt åpnet av fylkesordfører i Buskerud, Roger Ryberg. Den biobaserte sentralen produserer 3 GWh, tilsvarende oppvarming av 200 husstander. Det skulle sikre behagelige temperaturer for hotellgjestene som kommer inn etter en lang dag i alpinbakken.

Varmesentralen blir drevet av klimavennlig trepellets. Brenselet er produsert ved den lokale bedriften Hallingdal Trepellets og tørket med varme fra avfallet i regionen. Og den lokale verdikjeden er komplett med trevirke fra Halling-skogene.

Miljøriktig løsning

Spahotellet på Norefjell åpnet sist vinter og har lagt vekt på å ha gode miljøløsninger. Oppvarmingen ble satt bort til selskapet Miljøvarme VSEB AS.

- Vi var opptatt av å få den mest moderne og miljøvennlige oppvarmingskilden på markedet. Etter en anbudsrunde, falt valget på Miljøvarme VSEB, som har lang erfaring med vannbåren varme og miljøvennlige varmekilder. Vi er ganske sikre på at vi har funnet den beste løsningen, sier hotelldirektør Tom Myrseth, som ikke legger skjul på at han er stolt over å kunne vise frem anlegget.

Om hotellet skulle fyrt med olje i stedet, ville de årlige CO₂-utslippene tilsvart 8.000 bilturer Oslo-Trondheim. Det viser beregninger Miljøvarme VSEB har gjort. Nå er utslippene klimanøytrale.

Fornøyde gjester

- Dette gir oss grunn til å ha litt god samvittighet i dag, sier direktør Myrseth. Han tror også at gjestenes miljøsamvittighet blir god, når de kan nyte sitt velvære i trygg forvissning om at de behagelige bassengtemperaturene kommer fra ren og klimavennlig energi.

Tom Myrseth forteller at innkjøringsfasen av varmesentralen har gått uten større problemer, takket være prosjektlederne fra Miljøvarme VSEB.

Buskerud-selskapet Miljøvarme VSEB AS skal drifte fyringsentralen ved Quality Spa & Resort Norefjell. Daglig leder Per Just Skaret i

selskapet er godt tilfreds med at de kan tilby hotellgjestene kortreist og klimavennlig varme. Han synes ikke det er unaturlig at Miljøvarme VSEB både eier og driver hotellets varmekilde.

– Vi har spisskompetanse på miljøvennlig varme, mens hotellet har spisskompetanse på å drive hotell. Dette er et veldig godt eksempel på en perfekt rollefordeling som begge tjener på, sier Skaret.

Lokal verdikjede

Buskerud fylkeskommune er indirekte deleier av Miljøvarme VSEB. Dermed var det naturlig at fylkesordfører Roger Ryberg sto for åpningen av varmesentralen. Under åpningen la han ikke skjul på sin tilfredshet med at hele den miljøvennlige energiproduksjonen foregår innenfor Buskerud fylke.

-Buskerud ønsker å være et foregangsfylke innen bioenergi, og dette prosjektet viser at vi er på god vei til å lykkes. Hele denne klimavennlige verdikjeden er skapt innenfor vårt eget fylke, noe som viser at vi har ekspertisen og ressursene. Jeg er sikker på at Buskerud vil bidra med sitt til at Norge skal nå sine klimamål, sier fylkesordføreren.

Med sine 1900 sengeplasser er Quality Spa & Resort Norefjell landets største hotell, og med varmesentralen på plass, er det også blant de mest klimavennlige.



Fra venstre: Tom Myrseth, hotelldirektør, Roger Ryberg, fylkesordfører og Svein Haare, styreleder i Miljøvarme VSEB

Kontaktperson:

Per Just Skaret, daglig leder Miljøvarme VSEB AS, t. 92 28 25 53

Fakta om Miljøvarme VSEB AS:

- Eiet av Viken Skog og EB med 50% hver
- Viken Skog:
 - Et skogeierandelslag for ca 12 500 skogeiere i Buskerud, Vestfold, og deler av Telemark, Akershus, Oslo, Østfold og Oppland.
- EB:
 - Eiet med 50% av Buskerud fylkeskommune (via Vardar) og 50% av Drammen kommune
 - 55.000 nettkunder, 2,5 TWh i årlig kraftproduksjon
- Utvikler miljøvennlig varmforsyning i Buskerud og Vest-Oppland. Fjernvarmenett eller større lokale anlegg.
- Arbeider med flere konkrete prosjekter bl.a. på Kongsberg, Mjøndalen og Beitostølen