

Forespørsel om pris på fjernvarme - Konvertering fra topplast til grunnlast



Fyll inn i skjemaet og send til kundeservice@statkraftvarme.com. Alle felter må besvares. Du finner byggets målernummer på mottatte fakturaer fra Statkraft, eventuelt kan du spørre driftstekniker og/eller vaktmester om bistand. Spørsmål kan sendes til kundeservice@statkraftvarme.com.

Kunde- og kontaktinformasjon

Utfyllers navn:

Utfyllers e-post

Kundenavn:

Org.nr.:

Kontaktperson:

Telefon:

E-post:

Anleggsinformasjon

Målernummer:

Anleggsadresse:

Postnummer:

Poststed:

Byggeår:

Næring eller bolig:

Næring

Bolig

Kombinasjonsbygg

Opplysninger om effekt og energibruk

Varme

Oppvarmet areal m²:

Effektbehov oppvarming kW:

Energibehov til oppvarming [kWh]:

Andel fra lokal varmeløsning/varmepumpe [kWh]:

Andel fra fjernvarme [kWh]:

Hvis energibruk fra lokal løsning ikke er målt, anslå hvor stor del av varmebehovet som dekkes av den lokale løsningen (%):

Har dere et energioppfølgingssystem for varme- og kjøling, som viser månedlig effekttopp og energibruk? *Oversendes sammen med dette dokumentet.*

Kjøling

Har bygget kjølebehov: Ja Nei

Gjenvinnes det varme fra et kjøleanlegg? Ja Nei

Hvordan dekkes kjølebehovet?

Varmepumpen Egen kjølemaskin

Hva slags kjølebehov er dette?

Komfortkjøling/klimakjøling Butikk/kjølevarer

Serverrom Annet kontinuerlig kjølebehov

Hvor stort areal har kjølebehov [m²]?

Estimert kjøleproduksjon fra varmpumper [kWh]:

Beskriv kjøleløsning nærmere:

Energiløsning

Type varmpumpe:

Luft/Vann Væske/Vann

Varmeopptakssystem ved Væske/vann:

Borehull Overskuddsvarme

Sjø Annet

Kjølemedium:

R407C R410A Propan Ammoniakk

R32 R1234 CO2

Installert effekt varmpumpe [kW]:

Anleggskostnad installasjon varmpumpe [MNOK]:

Årsvirkningsgrad varmpumpeanlegg [COP]:

Lvert varme Varmepumpe/ el til varmpumpe:

Systemvirkningsgrad varmesystem:

[Leverert varme/ el til varmepumpe, og hjelpepumper, samt kjøpt fjernvarme]

Er årsvirkningsgrad målt eller anslått ut fra datablader eller beregninger?

Hvis årsvirkningsgrad er beregnet eller anslått, beskriv beregningen:

Oppstartsår varmepumpeanlegg:

Er det foretatt reinvesteringer i varmepumpeanlegget? Ja Nei

Hvis ja, hvilke reinvesteringer er utført, når og til hvilken kostnad?

Drift og vedlikehold

Årlige kjøpte service/vedlikeholdskostnader fra eksterne aktører, snitt siste 5 år [NOK]:

Årlige interne kostnader til administrasjon, forsikring, tilsyn og vedlikehold, snitt siste 5 år [NOK], alternativt oppgi timer:

Tegninger

Systemskjema for varme/energisentral og eventuelt kjølesystem oversendes.

Kommentar