

Fjernvarme og fjernkjøling (RA-0232)

Obligatoriske felter er markert med *

Type anlegg

Fjernvarme

Et fjernvarmeanlegg er et anlegg der varme, i form av damp eller varmt vann, overføres fra varmesentral(er) med en samlet dimensjonerende effekt på minst 1 megawatt (MW) til bygg som ligger geografisk adskilt fra varmesentralen. Transporten av dampen eller det varme vannet skjer i et lukket rørsystem.

Avfallsforbrenningsanlegg som produserer varme regnes også som fjernvarme i denne rapporteringen.

Hvor mange fjernvarmeanlegg, som oppfyller samtlige tre krav nedenfor, hadde foretaket i 2023? *

1. Fjernvarmeanlegget var i drift.
2. Fjernvarmeanlegget (som kan bestå av en eller flere varmesentraler tilknyttet ett rørsystem) hadde en samlet dimensjonerende effekt på minst 1 MW. Anlegg med effekt under 1 MW skal også tas med i rapporteringen dersom den totale effekten for alle anleggene i foretaket er over 1 MW, og/ eller de inngår i foretakets totaloversikter for fjernvarme.
3. Fjernvarmeanlegget leverte varme, i form av damp eller varmtvann, til:
 - Andre virksomheter i eget foretak og/eller
 - Kunder utenfor foretaket

Oppgi 0 dersom dere ikke hadde fjernvarmeanlegg som oppfyller kravene.

Dersom et anlegg er solgt i løpet av 2023, er det ny eier som skal rapportere opplysninger om anlegget.

Fjernkjøling

Et fjernkjøleanlegg er et anlegg der kjøling, i form av kaldt vann, overføres fra en kjølesentral med en samlet dimensjonerende effekt på minst 1 megawatt (MW) til bygg som ligger adskilt fra kjølesentralen. Transporten av det kalde vannet skjer i et lukket rørsystem. Fjernkjøling produseres ved bruk av for eksempel varmepumper, kjølemaskiner, spillkjøling, frikjøling eller absorpsjonskjøling.

Hvor mange fjernkjøleanlegg, som oppfyller samtlige tre krav nedenfor, hadde foretaket i 2023? *

1. Fjernkjøleanlegget var i drift.
2. Fjernkjøleanlegget (som kan bestå av en eller flere kjølesentraler tilknyttet ett rørsystem) hadde en samlet dimensjonerende effekt på minst 1 MW.
3. Fjernkjøleanlegget leverte kjøling til:
 - andre virksomheter i eget foretak og/eller
 - kunder utenfor foretaket

Oppgi 0 dersom dere ikke hadde fjernkjøleanlegg som oppfyller kravene.

Dersom et anlegg er solgt i løpet av 2023, er det ny eier som skal rapportere opplysninger om anlegget.

Har du kommentarer til spørsmål på denne siden, kan du skrive dem her:

Du har 2000 av 2000 tegn igjen

Ja Nei

Nedenfor skal du fordele investeringen i fjernvarme- og/eller fjernkjøleanlegg etter type investering i 2023.

Investeringen blir regnet som utført år leveransen er tatt imot, selv om den ikke er betalt eller aktivert i regnskapet. Husk at ved større bygge- og anleggsarbeid skal bare kostnader på det som er utført i løpet av 2023 være med.

Ta med:

- Investeringstilskudd fra det offentlige
- Leasingfinansierte investeringer
- Fraktkostnader og montasje

Ta ikke med:

- Oppkjøp eller fusjon
- Investeringer i brukt materiell
- Investeringer i utlandet
- Negative verdier ved salg av varige driftsmidler

Dersom man svarer 0 både på antall fjernvarmeverk og antall fjernkjøleverk får man spørsmål om investeringer her

Hvor store var investeringene i produksjonsanlegg? *

Hvor store var investeringene i distribusjonsanlegg? *

Hvor store var investeringene i andre varige driftsmidler relatert til fjernvarme og/ eller fjernkjølingsvirksomheten? *

Investeringer i alt i 2023

0 kr

Har du kommentarer til spørsmål på denne siden, kan du skrive dem her:

Du har 2000 av 2000 tegn igjen

Fjernvarmebalansen

Dersom man har 1 eller flere fjernvarmeanlegg går man rett til spørsmål om fjernvarmebalansen. Investerings spørsmål kommer da til slutt.

I spørsmålene som kommer skal du rapportere opplysninger om foretakets fjernvarmeanlegg. Du skal bare rapportere opplysninger om fjernvarmeanlegg som oppfyller samtlige tre krav nedenfor:

1. Fjernvarmeanlegget var i drift i 2023.
2. Fjernvarmeanlegget kan bestå av en eller flere varmesentraler tilknyttet ett rersystem
3. Fjernvarmeanlegget leverte varme, i form av damp eller varmtvann, til
 - andre virksomheter i eget foretak og/eller
 - kunder utenfor foretaket

Merk at anlegg med effekt under 1 MW, som for eksempel midlertidige anlegg, skal tas med i rapporteringen dersom den totale effekten samlet for alle anleggene i foretaket er over 1 MW, og/eller de inngår i foretakets totaloversikter for fjernvarme.

Du skal rapportere samlet for alle fjernvarmeanleggene som oppfyller kravene ovenfor, uavhengig av hvor i landet anleggene ligger.

Du skal rapportere opplysninger om fjernvarme og fjernkjøling hver for seg, ikke samlet. Først kommer en bolk med spørsmål om fjernvarme, deretter en bolk med spørsmål om fjernkjøling.

Gi opplysninger om fjernvarmebalansen til foretaket i 2023.

Mengde skal oppgis i MWh.

1 GWh er det samme som 1 000 MWh. Hvis mengden for eksempel er 1,27 GWh, oppgis dette som 1 270 MWh.

Oppgi 0 dersom foretaket ikke har noe å rapportere på enkelte av spørsmålene.

Hva var foretakets egen bruttoproduksjon av fjernvarme (Inkluder ev. varme avkjølt mot luft eller brukt til el-produksjon)? *

Hvor mye fjernvarme (damp/varmtvann) kjøpte foretaket fra andre fjernvarmeverk? *

Hvor mye elektrisitet ble produsert ved foretakets fjernvarmeanlegg (kraftvarmeverk)? *

Hvor mye varme ble avkjølt til luft (dvs. ikke nyttiggjort som varme)? *

Hvor stort var varmetapet i fordelingsnettet? *

Hvor mye fjernvarme (damp/varmtvann) ble levert til andre fjernvarmeverk/E-verk? *

Hvor mye fjernvarme (damp/varmtvann) leverte foretaket til seg selv? *

Fjernvarme (damp/varmtvann) levert til eksterne sluttbrukerkunder i 2023

Har du kommentarer til spørsmål på denne siden, kan du skrive dem her:

Du har 2000 av 2000 tegn igjen

Fordeling av fjernvarmeleveranse på kundegrupper

Fordeling av fjernvarmeleveranse på kundegrupper

I spørsmålet på forrige side ble det vist (i sum-feltet) at foretaket leverte 9900 MWh fjernvarme i 2023. Fordel denne fjernvarmeleveransene på kundegruppene nedenfor, og oppgi salgsinntekter uten mva. for de ulike kundegruppene.

Oppgi 0 dersom dere ikke har kunder i kundegruppen.

Dersom det er vanskelig å gi presise tall, gi best mulige anslag.

Tallene i parentes for enkelte kundegrupper refererer til plassering i [Standard for næringsgruppering\(ssb.no\)](#) ↗

| Eksterne kundegrupper | Mengde oppgitt i MWh | Salgsinntekter i hele kr uten mva. |
|---|----------------------|------------------------------------|
| Husholdninger inkludert borettslag, sameieselskap o.l. | <input type="text"/> | <input type="text"/> |
| Jordbruk, skogbruk, fiske og fangst (01-03) | <input type="text"/> | <input type="text"/> |
| Utvinning av olje og gass (06, 09.1) | <input type="text"/> | <input type="text"/> |
| Bergverk og industri (05, 07, 08, 09.9 -33) | <input type="text"/> | <input type="text"/> |
| Vannforsyning, avløps- og renovasjonsvirksomhet (36-39) | <input type="text"/> | <input type="text"/> |
| Bygg- og anleggsvirksomhet (41-43) | <input type="text"/> | <input type="text"/> |
| Tjenesteyting, offentlig og privat (45-96, 99). Feks. innenfor hoteller, restauranter, butikker, barnehager, sykehus, kontorer, skoler osv. | <input type="text"/> | <input type="text"/> |
| Sum fjernvarme eksterne kundegrupper. | <input type="text"/> | <input type="text"/> |

Har du kommentarer til spørsmål på denne siden, kan du skrive dem her:

Obligatoriske felter er markert med *

Fordeling av fjernvarmeleveranse på formål

Fordeling av fjernvarmeleveranse på formål

[Tidligere i skjemaet](#) oppga du at foretaket leverte 370 MWh fjernvarme til seg selv i 2023.

Nedenfor skal du fordele denne fjernvarmeleveransen på ulike formål, og oppgi salgsværdien uten mva. for de ulike formålene.

Oppgi 0 dersom dere ikke leverer fjernvarme til enkelte av formålene nedenfor.

Dersom det er vanskelig å gi presise tall, gi best mulige anslag.

| Formål | Mengde oppgitt i MWh | Salgsverdi i hele kr uten mva. |
|--|----------------------|--------------------------------|
| Til varmtvann og oppvarming av egne lokaler | <input type="text"/> | <input type="text"/> |
| Til industrivirksomhet i foretaket | <input type="text"/> | <input type="text"/> |
| Til produksjon av fjernvarme og/eller fjernkjøling | <input type="text"/> | <input type="text"/> |
| Andre formål | <input type="text"/> | <input type="text"/> |
| Sum fjernvarme på formål | <input type="text"/> | <input type="text"/> |

Har du kommentarer til spørsmål på denne siden, kan du skrive dem her:

Du har 2000 av 2000 tegn igjen

Tilbake

Neste

Fjernvarme - Forbruk av brensel

Oppgi foretakets forbruk av, og kostnader til brensel i forbindelse med produksjon av varme i2023.

Vær oppmerksom på at vi ønsker opplysninger om forbruk av brensel, ikke innkjøp.

Oppgi 0 i forbruk dersom dere ikke har brukt enkelte av brenselstypene nedenfor.

Dersom det er vanskelig å gi presise tall, gi best mulige anslag.

Informasjon om omregning til andre måleenheter finner du på [SSB sin side om undersøkelsen \(ssb.no\)](#) ↗

| Type brensel | Totalt forbruk | Forbruk i varme- produksjonen | Totale kostnader |
|--------------|----------------|----------------------------------|------------------|
|--------------|----------------|----------------------------------|------------------|

Lagre og lukk 

Elektrisitet

Totalt forbruk av Elektrisitet i tilknytning til varmevirksomheten - oppgitt i MWh

Her skal du f.eks. også ta med brensel som går med til oppvarming av lokaler på fjernvarmeanleggene og drivstoff til anleggsmaskiner.

Hvor mye av totalt forbruk av elektrisitet gikk til elkjeler, oppgitt i MWh?

Hvor mye av totalt forbruk av elektrisitet gikk til varmepumper, oppgitt i MWh?

Dersom de samme varmepumpene brukes i produksjon av fjernvarme og fjernkjøling, fordel da det totale strømforbruket på henholdsvis fjernvarme og fjernkjøling på best mulig måte.

Elektrisitet brukt til fjernkjøling skal rapporteres senere i skjemaet.

Elektrisiteten som gikk til andre formål tilknyttet fjernvarmevirksomheten (beregnet).

Som f.eks. oppvarming av lokaler, eller drift av pumper og vifter på anlegget.

Totale kostnader til Elektrisitet i tilknytning til varmevirksomheten - oppgitt i kr. uten mva

Her skal du f.eks. også ta med kostnader til brensel i tilknytning til oppvarming av lokaler på fjernvarmeanleggene og drivstoff til anleggsmaskiner.

Lagre og åpne neste

Lagre og lukk

Steinkull/koks

Totalt forbruk av Steinkull/koks i tilknytning til varmevirksomheten - oppgitt i tonn

Her skal du f.eks. også ta med brensel som går med til oppvarming av lokaler på fjernvarmeanleggene og drivstoff til anleggsmaskiner.

Hvor mye av totalt forbruk av Steinkull/koks ble brukt i selve varmeproduksjonen - oppgitt i tonn

Totale kostnader til Steinkull/koks i tilknytning til varmevirksomheten - oppgitt i kr. uten mva

Her skal du f.eks. også ta med kostnader til brensel i tilknytning til oppvarming av lokaler på fjernvarmeanleggene og drivstoff til anleggsmaskiner.

[Lagre og åpne neste](#)[Lagre og lukk](#)

Lett fyringsolje (fyringsolje nr. 1, nr 2)

Totalt forbruk av Lett fyringsolje (fyringsolje nr. 1, nr 2) i tilknytning til varmevirksomheten - oppgitt i tonn




Her skal du f.eks. også ta med brensel som går med til oppvarming av lokaler på fjernvarmeanleggene og drivstoff til anleggsmaskiner.

Hvor mye av totalt forbruk av Lett fyringsolje (fyringsolje nr. 1, nr 2) ble brukt i selve varmeproduksjonen - oppgitt i tonn

Totale kostnader til Lett fyringsolje (fyringsolje nr. 1, nr 2) i tilknytning til varmevirksomheten - oppgitt i kr. uten mva

Her skal du f.eks. også ta med kostnader til brensel i tilknytning til oppvarming av lokaler på fjernvarmeanleggene og drivstoff til anleggsmaskiner.

[Lagre og åpne neste](#)[Lagre og lukk](#)

| | |
|---|---|
| Lett fyringsolje (fyringsolje nr. 1, nr 2) - oppgitt i tonn | Rediger  |
| Anleggsdiesel / avgiftsfri diesel - oppgitt i tonn | Rediger  |
| Avfall (ta med alt avfall som brennes, også det som avkjøles til luft) - oppgitt i tonn | Rediger  |
| Pellets - oppgitt i tonn | Rediger  |
| Øvrig fast biobrensel (bark, flis, tre, briketter, trepulver, kornavrens osv.) - oppgitt i tonn | Rediger  |
| Biooljer - oppgitt i tonn | Rediger  |
| Spillvarme fra industriprosesser - oppgitt i MWh | Rediger  |
| Spillvarme fra annet - oppgitt i MWh | Rediger  |
| Naturgass (i gassform eller komprimert) - oppgitt i 1000 Sm ³ | Rediger  |
| LNG (flytende naturgass) - oppgitt i tonn | Rediger  |
| LPG (propan) - oppgitt i tonn | Rediger  |
| Deponigass - oppgitt i MWh | Rediger  |
| Biogass (utenom deponigass) - oppgitt i MWh | Rediger  |
| Annen brensel | Rediger  |

Sum kostnader elektrisitet og brensel. (Hvis sum kostnader virker urimelig, rett opp i spørsmålene ovenfor.)

0 kr

Har du kommentarer til spørsmål på denne siden, kan du skrive dem her:

Fordeling på produksjonsanlegg i forbindelse med fjernvarme

Fordeling av bruttoproduksjon på produksjonsanlegg

[Tidligere i skjemaet](#) rapporterte du at foretakets egen bruttoproduksjon av fjernvarme i 2023 var 0MWh.

Nedenfor skal du fordele foretakets egen bruttoproduksjon etter hva slags anlegg, eller energiprodukt som ble brukt for å produsere fjernvarmen, samt oppgi den maksimale effekten som kjelen/varmepumpen kan yte (installert effekt).

Oppgi 0 dersom dere ikke har brukt enkelte av anleggene eller energiproduktene nedenfor.

Dersom det er vanskelig å gi presise tall, gi best mulige anslag.

| Produksjonsanlegg | Produksjon av fjernvarme oppgitt i MWh | Den maksimale effekten som kjelen/varmepumpen kan yte (installert effekt) - oppgitt i kW |
|--|--|--|
| Elkjeler | <input type="text"/> | <input type="text"/> |
| Oljekjeler | <input type="text"/> | <input type="text"/> |
| Avfallsforbrenningsanlegg | <input type="text"/> | <input type="text"/> |
| Spillvarme | <input type="text"/> | <input type="text"/> |
| Varmepumper | <input type="text"/> | <input type="text"/> |
| Kjeler for fast biobrensel | <input type="text"/> | <input type="text"/> |
| Kjeler for bioolje | <input type="text"/> | <input type="text"/> |
| Naturgass | <input type="text"/> | <input type="text"/> |
| LPG | <input type="text"/> | <input type="text"/> |
| Deponigass | <input type="text"/> | <input type="text"/> |
| Annen biogass (utenom deponigass) | <input type="text"/> | <input type="text"/> |
| Annet 1 | <input type="text"/> | <input type="text"/> |
| Annet 2 | <input type="text"/> | <input type="text"/> |
| Sum fjernvarme etter produksjonsanlegg | <input type="text"/> | |

Hvor ligger fjernvarmeanleggene du rapporterer opplysninger om? *

Oppgi f.eks. by, tettsted eller geografisk sted.

Du har 200 av 200 tegn igjen

Har du kommentarer til spørsmål på denne siden, kan du skrive dem her:

Du har 2000 av 2000 tegn igjen

Tilbake

Neste

Fjernvarme og fjernkjøling (RA-0232)

8/19

Obligatoriske felter er markert med *

Fjernvarmedistribusjonsnett

Hvor langt var foretakets distribusjonsnett for fjernvarme målt i grøftemeter per 31.12.2023? *

Vi ønsker opplysninger om lengden på distribusjonsnettet frem til forbrukere, målt i meter grøftelengde.

Hvor mange abonnentsentraler (undersentraler med varmeveksler) i tilknytning til fjernvarmenettet hadde foretaket per 31.12.2023? *

Ta også med abonnentsentraler som dere drifter, men som eies av andre.

Har du kommentarer til spørsmål på denne siden, kan du skrive dem her:

Du har 2000 av 2000 tegn igjen

Tilbake

Neste

Fjernkjølebalansen

I spørsmålene som kommer skal du rapportere opplysninger om foretakets fjernkjøleanlegg. Du skal bare rapportere opplysninger om fjernkjøleanlegg som oppfyller samtlige tre krav nedenfor:

1. Fjernkjøleanlegget var i drift i 2023.
2. Fjernkjøleanlegget kan bestå av en eller flere kjølesentraler tilknyttet ett rørsystem.
3. Fjernkjøleanlegget leverte kjøling til
 - andre virksomheter i eget foretak og/eller
 - kunder utenfor foretaket

Merk at fjernkjøleanlegg med dimensjonerende effekt under 1 MW også skal være med i rapporteringen så lenge total installert effekt for alle foretakets fjernkjøleanlegg samlet sett er over 1 MW, og /eller de inngår i foretakets totaloversikter for fjernkjøling.

Du skal rapportere samlet for alle fjernkjøleanleggene som oppfyller kravene ovenfor, uavhengig av hvor i landet anleggene ligger.

Gi opplysninger om fjernkjølebalansen til foretaket i 2023.

Mengde skal oppgis i MWh.

Oppgi 0 dersom foretaket ikke har noe å rapportere på enkelte av spørsmålene.

Hva var foretakets produksjon av fjernkjøling? *

Hvor stort var tapet i fordelingsnettet? *

Hvor mye fjernkjøling leverte foretaket til seg selv? *

Fjernkjøling levert til eksterne sluttbrukerkunder i 2023

Har du kommentarer til spørsmål på denne siden, kan du skrive dem her:

Obligatoriske felter er markert med *

Fjernkjøling - Fordeling på kundegrupper

Fordeling av fjernkjøleleveranse og salgsinntekt på kundegrupper.

I spørsmålet på forrige side ble det vist (i sumfeltet) at foretaket leverte 70 MWh fjernkjøling til eksterne sluttbrukerkunder i 2023.

Fordel denne fjernkjøleleveransen på kundegruppene nedenfor, og oppgi salgsinntekter uten mva. for de ulike kundegruppene.

Oppgi 0 dersom dere ikke har kunder i kundegruppen.

Dersom det er vanskelig å gi presise tall, gi best mulig anslag.

| Eksterne kundegrupper | Mengde MWh fjernkjøling levert | Salgsinntekter i hele kr uten mva. |
|--|--------------------------------|------------------------------------|
| Husholdninger inkludert borettslag, sameieselskap o.l. | <input type="text"/> | <input type="text"/> |
| Industri og bergverk | <input type="text"/> | <input type="text"/> |
| Tjenesteyting, offentlig og privat | <input type="text"/> | <input type="text"/> |
| Annet | <input type="text"/> | <input type="text"/> |
| Sum fjernkjøling eksterne kundegrupper | <input type="text"/> | <input type="text"/> |

Har du kommentarer til spørsmål på denne siden, kan du skrive dem her:

Du har 2000 av 2000 tegn igjen

Obligatoriske felter er markert med *

Fjernkjøling - Forbruk av brensel

Oppgi foretakets forbruk av, og kostnader til brensel i forbindelse med produksjon av fjernkjøling i 2023

Vær oppmerksom på at vi ønsker opplysninger om forbruk av brensel, ikke innkjøp.

Oppgi 0 i forbruk dersom dere ikke har brukt enkelte av brenselstypene nedenfor.

Dersom det er vanskelig å gi presise tall, gi best mulige anslag.

| Type brensel | Forbruk av brensel i selve kjøle-produksjonen - oppgitt i MWh | Kostnader i forbindelse med kjøleproduksjonen - oppgitt i kr uten mva. |
|---|---|--|
| Elektrisitet til varmepumper | <input type="text"/> | <input type="text"/> |
| Øvrig elektrisitet til fjernkjøleproduksjonen (kompressorer, pumper o.l.) | <input type="text"/> | <input type="text"/> |
| Spillvarme/spillkjøling | <input type="text"/> | <input type="text"/> |
| Fjernvarme brukt i absorpsjonskjøling / sorptiv kjøling | <input type="text"/> | <input type="text"/> |
| Annet | <input type="text"/> | <input type="text"/> |
| Sum kostnader i 2023 | | <input type="text"/> |

Har du kommentarer til spørsmål på denne siden, kan du skrive dem her:

Du har 2000 av 2000 tegn igjen

Fjernkjøling - Fordeling på produksjonsanlegg

Fordeling av fjernkjøling på produksjonsanlegg.

[Tidligere i skjemaet](#) rapporterte du at foretakets egen produksjon av fjernkjøling i 2023 var 100MWh.

Nedenfor skal du fordele denne produksjonen etter hva slags anlegg som ble brukt for å produsere fjernkjølingen, samt oppgi den maksimale effekten som kjelen/ varmpumpen kan yte (installert effekt).

Oppgi 0 dersom dere ikke har brukt enkelte av anleggene eller energiproduktene nedenfor. Dersom det er vanskelig å gi presise tall, gi best mulige anslag.

| Type produksjonsanlegg | Produksjon av fjernkjøling - oppgitt i MWh | Oppgi den maksimale effekten som kjelen/varmpumpen kan yte (installert effekt) - oppgitt i kW |
|--|--|---|
| Varmepumper | <input type="text"/> | <input type="text"/> |
| Kompressorkjøling/kjølemaskin | <input type="text"/> | <input type="text"/> |
| Absorpsjonskjøling / sorptiv kjøling | <input type="text"/> | <input type="text"/> |
| Frikjøling | <input type="text"/> | <input type="text"/> |
| Spillkjøling | <input type="text"/> | <input type="text"/> |
| Annet | <input type="text"/> | <input type="text"/> |
| Sum fjernkjøling etter produksjonsanlegg | <input type="text"/> | |

Hvor ligger fjernkjølingsanleggene du rapporterer opplysninger om? *

Oppgi f.eks. by, tettsted eller geografisk sted.

Du har 200 av 200 tegn igjen

Har du kommentarer til spørsmål på denne siden, kan du skrive dem her:

Du har 2000 av 2000 tegn igjen

Obligatoriske felter er markert med *

Fjernkjølingsdistribusjonsnett

Hvor mange meter med fjernkjølingsdistribusjonsnett hadde foretaket per 31.12.2023? *

Vi ønsker opplysninger om lengden på distribusjonsnettet frem til forbrukere, målt i meter grøttlengde.

Hvor mange abonnentsentraler (undersentraler med varmeveksler) i tilknytning til fjernkjølingsnettet hadde foretaket per 31.12.2023? *

Ta også med abonnentsentraler som dere drifter, men som eies av andre.

Har du kommentarer til spørsmål på denne siden, kan du skrive dem her:

Du har 2000 av 2000 tegn igjen

Required fields are marked with *

Økonomi

Alle spørsmål om økonomi på denne siden skal oppgis uten merverdiavgift (mva.)

Foretakets driftsinntekter

Foretakets salgsinntekter fra fjernvarme til eksterne sluttbrukerkunder i 2023:

0 NOK

Tallet er hentet fra sum tidligere i skjema.

Salgsverdien på fjernvarmen som foretaket leverte til seg selv i 2023:

0 NOK

Tallet er hentet fra sum tidligere i skjema.

Hvor store salgsinntekter hadde foretaket fra salg av fjernvarme til andre fjernvarmeverk, kraftvarmeverk eller E-verk i 2023? *

Foretakets salgsinntekter fra fjernkjøling til eksterne luttbrukerkunder i 2023:

0 NOK

Tallet er hentet fra sum tidligere i skjema.

Hva var salgsverdien på fjernkjølingen som foretaket leverte til seg selv i 2023? *

Hvor store salgsinntekter hadde foretaket fra salg av elektrisitet fra fjernvarmeanlegg (kraftvarmeverk) i 2023? *

Ta ikke med elektrisitetsavgift.

Hvor store var foretakets andre driftsinntekter tilknyttet fjernvarmevirksomheten i 2023? *

Unntatt tømmeavgifter

Driftsinntekter i alt

0 NOK

Foretakets driftskostnader

Hvor store kostnader hadde foretaket i forbindelse med kjøp av fjernvarme eller damp fra andre fjernvarme- og energiverk i 2023? *

Hvor store kostnader hadde foretaket til brensel og elektrisitet i forbindelse med fjernvarmevirksomheten i 2023?

0 kr

Tallet er hentet fra sum tidligere i skjema.

Hvor store kostnader hadde foretaket til brensel og elektrisitet i forbindelse med fjernkjølingsvirksomheten i 2023? *

0 kr

Tallet er hentet fra sum tidligere i skjema.

Hvor store lønnskostnader hadde foretaket i 2023? *

Lønnskostnader er foretakets samlede utgifter på de ansatte, både direkte- (lønn) og indirekte kostnader (ferie-, sykepenger, arbeidsgiveravgift o.l.).

Innleid arbeidskraft skal rapporteres på posten 'Andre driftskostnader' i neste spørsmål.

Hvor store var foretakets andre driftskostnader tilknyttet fjernvarmevirksomheten i 2023? *

Ta ikke med:

- Avskrivninger
- Finansielle kostnader

Driftskostnader i alt

0 kr

Har du kommentarer til spørsmål på denne siden, kan du skrive dem her:

Tilbake

Neste

Investeringer og salg

Investeringer og salg av varige driftsmidler

Hadde foretaket investeringer i varige driftsmidler i forbindelse med fjernvarme- og/ eller fjernkjøleanlegg i 2023? *

Med varige driftsmidler menes driftsmidler som normalt ikke slites ut i løpet av et år. Feks. produksjons- og distribusjonsanlegg.

Investeringen blir regnet som utført når leveransen er tatt imot, selv om den ikke er betalt eller aktivert i regnskapet.

Husk at ved større bygge- og anleggsarbeid skal bare kostnader på det som er utført i løpet av 2023 være med.

Ta med:

- Investeringstilskudd fra det offentlige
- Kostnader til reparasjon og vedlikehold utover vanlig drift
- Leasingfinansierte investeringer
- Fraktkostnader og montasje
- Investeringer i nye anlegg under bygging

Ta ikke med:

- Oppkjøp eller fusjon
- Investeringer i brukt materiell
- Investeringer i utlandet
- Negative verdier ved salg av varige driftsmidler

Ja Nei

Hvor store investeringer hadde foretaket i forbindelse med produksjonsanlegg? *

Hvor store investeringer hadde foretaket i forbindelse med distribusjonsanlegg? *

Hvor store investeringer hadde foretaket i forbindelse med andre investeringer relatert til fjernvarme- og fjernkjølevirksomheten? *

Investeringer i alt

Solgte foretaket varige driftsmidler i forbindelse med fjernvarme- og/ eller fjernkjøleanlegg virksomheten i 2023? *

Ja Nei

Hva var salgssummen fra materiell i produksjonsanlegg? *

Hva var salgssummen fra materiell i distribusjonsanlegg? *

Hva var salgssummen fra andre varige driftsmidler relatert til fjernvarme-og fjernkjøle virksomheten? *

Salgssum i alt

Tilbake

Neste

Fjernvarme og fjernkjøling (RA-0232)

16/19

Sjekk at svarene dine er riktige

Se over svarene dine før du sender inn skjemaet. Om du ser at noen av svarene er feil, kan du trykke «Endre» og gå til skjemasiden for å redigere. Du må gjøre endringer i skjemaet dersom du får feilmeldinger.

Her får man en oversikt over det man har rapportert, og kan se gjennom.

Tidsbruk

Nå følger noen spørsmål om hvor mye tid som ble brukt for å finne fram nødvendig informasjon og fylle ut dette skjemaet

Var det nødvendig å samle informasjon fra andre kilder før spørsmålene i skjemaet kunne besvares?

Ja Nei

Omtrent hvor lang tid brukte du på å samle inn nødvendig informasjon før spørsmålene i skjemaet kunne besvares?

Oppgi tiden du brukte på å finne frem informasjon i minutter.

Fikk du hjelp av andre personer til dette?

Ja Nei

Hvor mye tid tror du denne/disse personen(e) brukte på å hjelpe deg?

Oppgi tiden denne/disse personen(e) brukte i minutter.

Omtrent hvor lang tid gikk med til selve skjemautfyllingen?

Tid du brukte før skjemaet kunne fylles ut, skal ikke regnes med.

Oppgi tiden i minutter.

Tilbake

Neste

Brukeropplevelse

Synes du skjemaarbeidet var enkelt eller krevende å gjennomføre?

- Enkelt
- Både enkelt og krevende
- Krevende

Hvilke forhold bidro til å gjøre skjemaarbeidet krevende?

Du kan velge flere alternativ

- Mange spørsmål
- Uryddig oppsett som gjorde skjema tungt å lese
- Vanskeligheter med å finne ut hvordan webskjemaet fungerte
- Funksjoner i webskjemaet fungerte ikke som de skulle
- Uklare begreper og begrepsforklaringer
- Måtte vente på informasjon som forelå på forskjellige tidspunkt
- Vanskelige eller tidkrevende beregninger i tilknytning til spørsmål
- Vanskeligheter med å avgjøre hvilket svaralternativ eller svar som var det rette
- Hva det ble spurt om passet ikke i forhold til informasjonen foretaket eller virksomheten har
- Måtte ha hjelp for å finne fram nødvendig informasjon
- Andre årsaker

Bruk svarfeltet nedenfor til å forklare nærmere hva som gjorde skjemaarbeidet krevende:

Du har 1000 av 1000 tegn igjen

Obligatoriske felter er markert med *

Kommentarer og kontaktopplysninger

Har du kommentarer til de opplysningene du har gitt, kan du skrive dem her:

Du har 2000 av 2000 tegn igjen

Opplysningene nedenfor er den informasjonen SSB har om kontaktpersonen for dette skjemaet. Dersom opplysningene er feil eller mangelfulle, ber vi om at du oppdaterer i feltene nedenfor:

Navn:

Telefonnummer:

E-postadresse:

Bekreft at kontaktopplysningene ovenfor er riktige. *

Jeg bekrefter at kontaktopplysningene ovenfor er riktige.

Send inn

Tilbake

Man kan laste ned innsendt skjema i pdf-format etter innsending