

FJÄRRVÄRME NYTT

NYHETSREV TILL VME:S FJÄRRVÄRMEKUNDER MARS 2023



Tack för att du väljer fjärrvärmel

Uppdaterat debiteringssystem

Efter 20 år så är det dags för en stor uppdatering av vårt debiteringssystem.

Under de senaste månaderna har vi förberett oss och första debitering sker i början av mars.

Med ett uppdaterat system kommer det bli förändringar både för oss på VME och er som kunder.

Det du som kund kommer att märka av är:

- Ett nytt utseende på fakturan
 - Mina sidor, nytt upplägg och inloggning med BankID. Under övergångstiden kommer både gamla och nya mina sidor fungera.
- Se info: www.vme.se
- Fakturering sker nu 12 gånger/år (tidigare 11 gånger/år)

Så här kommer din nya faktura att se ut

E-FAKTURA Sida: 1/2
Fakturadatum: 31 jan 2023
Faktura/OCR-nummer: 1234567890
Kundnummer: 5899

Västra Mälardalens Energi och Miljö AB
Box 34, 731 21 KÖPNING

E-post: kundansak@vme.se
Telefon: 0221-870 870
Hemsida: www.vme.se

Palle Wärm
Hetslügen 2
731 11 KOLLSVA

FAKTURASPECIFIKATION Sida: 2/2
Faktura/OCR-nummer: 1234567890

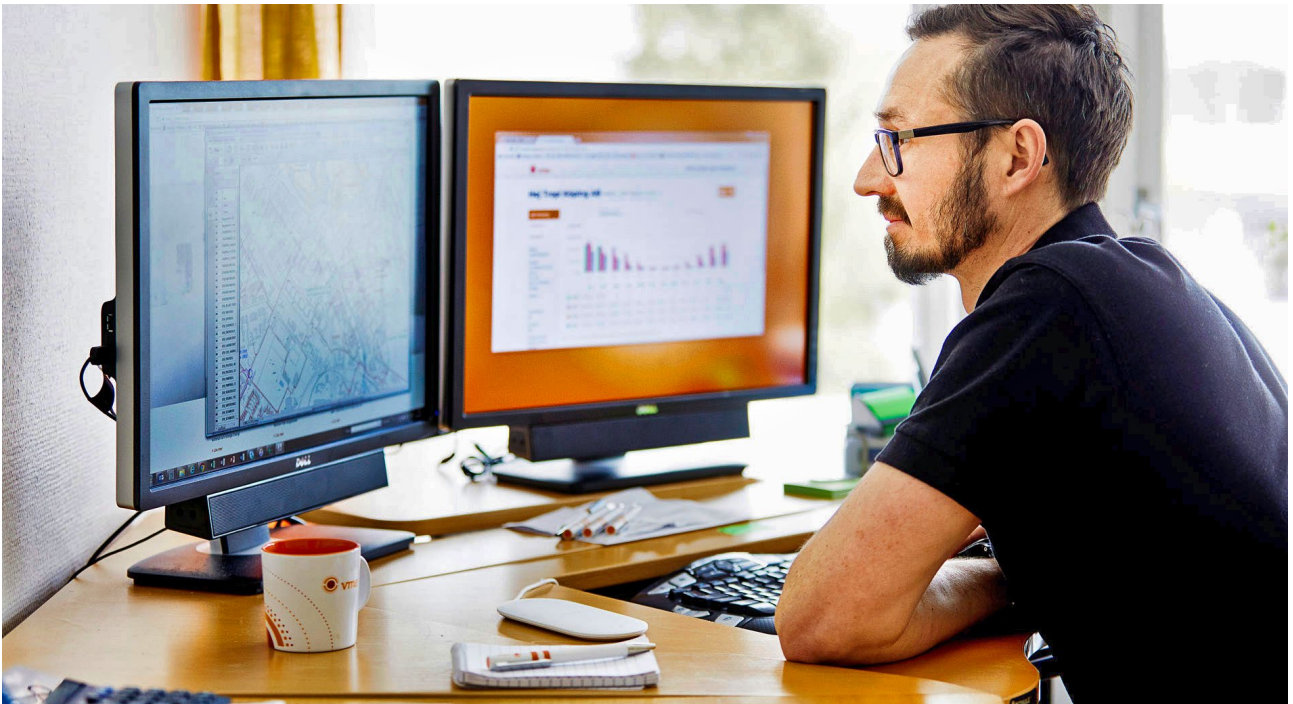
Västra Mälardalens Energi och Miljö AB
Fjärrvärme avtal 9000000 Distributionsavtal
Beräknad årsförbrukning 18,76 MWh 517 m³
Beräknad årskostnad 19 561 kr

Mätarnummer 987654	31 okt 2022	54 565	Ställning	← energi
Föregående avläsning	1 dec 2022	56 950		
Nuvärdande avläsning	31 okt 2022	1473,41		← röde
Föregående avläsning	1 dec 2022	1538,95		

Avstämning period	1 nov 2022 - 30 nov 2022	30 dagar	518,00 kr/år	42,41 kr
Fast årsavgift	1 nov 2022 - 30 nov 2022	30 dagar	364,00 kr/år	359,01 kr
Effektavgift	1 nov 2022 - 30 nov 2022	30 dagar		491,42 kr
Summa				

Avstämning period	1 nov 2022 - 30 nov 2022	2,33 MWh	445,00 kr/MWh	1 036,85 kr
Energiljvgift	1 nov 2022 - 30 nov 2022			1 036,85 kr
Summa beräkning ny period				369,56 kr
Moms 25 % på 1 438,27 kr				1 797,83 kr
Summa Fjärrvärme				1 797,83 kr

Summa Västra Mälardalens Energi och Miljö AB



E-faktura via din internetbank

Vill du ha fakturan som e-faktura kan du få det via din internetbank.

E-faktura förenklar din betalningshantering och sparar på miljön eftersom du inte får någon pappersfaktura. Istället ser du fakturan enkelt i din internetbank.

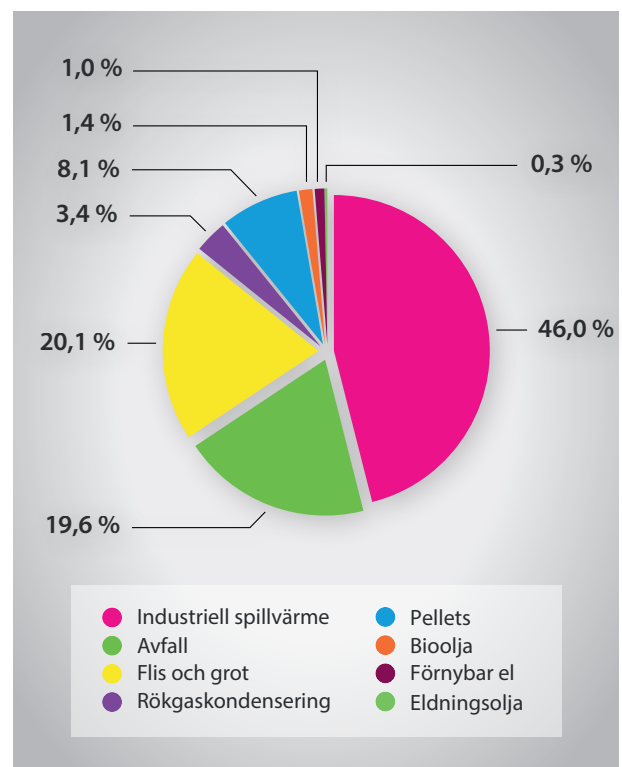
Alla betaluppgifter är redan ifyllda och allt du behöver göra för att betala fakturan är att godkänna den. ●

Fördelning av tillförd energi till värmeproduktion

Vi arbetar ständigt med att effektivisera och kunna ta tillvara på så mycket spillvärme som möjligt.

År 2022 var ett år då priser steg och omvärlden var mer skakigt än vanligt. Trots det så har transiteringsledningen till Arboga och Kolsva en avgörande roll genom att spillvärme kan tas tillvara under hela året.

Under 2022 levererades 176 GWh spillvärme från industrierna i Köping, vilket motsvarar värmemängden för 8 000 villor på ett år. ●





Projekt på gång 2023

2023 års arbeten är i startgroparna och följande är en del av alla projekt som ska genomföras :

- I samband med att utbyten av ledningar för vatten och avlopp utförs på Bredablickgatan kommer VME att förlägga en fjärrvärmeledning och ansluta villorna där.
- Nya LSS boendet på Ullivbackar ansluts till fjärrvärmenätet.
- Ny skola ska byggas på Gäddgårdsvallen i Arboga. Därför kommer vi att behöva flytta ledningar i området samtidigt som vi ansluter skolan.

På VME byter vi regelbundet ut ledningar för att säkerställa våra fjärrvärmeleveranser till er. I år har turen kommit till Kvarngatan i Köping där ett byte sker av 200 meter äldre ledning.

I projektet passar VME även på att renovera de äldre vatten och avloppsledningarna som finns i området samtidigt som det tas ett helhetsgrepp när det gäller trafiklösningen i området.

Mer information om projektet kommer att finnas på VMEs hemsida.

På fjärrvärmesidan så ser vi ökat förtroende för oss som leverantör och vi har haft ett stort tryck gällande nyanslutningar. När 2022 summeras så känns det kul att kunna hälsa drygt 30 nya villaägare välkomna som fjärrvärmekunder.

Vi kan också hälsa bland annat Rentor, KA Andersson AB, AÅ Fastigheter AB välkomna som nya större kunder.



<<KUNDN>>
<<C/O>>
<<GATUAD>>
<<POSTNU>> <<POSTAD>>

A PP Sverige, Port Payé
PostNord 20458904

Frankeringsservice

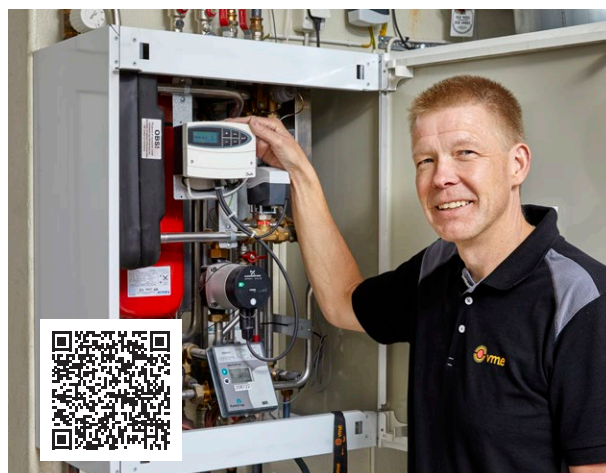


Har du för varmt eller för kallt i något rum?

Justerar du på rummets element?

Prova istället att ändra inomhustemperaturen på din fjärrvärmecentral

Läs mer på VME hemsida.



Vi minskar elberoendet

Tack för att du använder fjärrvärme och därmed avlastar elsystemet för uppvärmning!

VISSTE DU ATT...

de svenska fjärrvärmenäten räcker runt halva jorden



Anmäl dig till vår driftinformation

Om du vill få information via telefon och SMS om eventuella störningar i leveranserna ska du göra så här:

Gå in på vme.se och klicka på **Driftinfo**. Följ sedan anvisningarna och lägg in ditt nummer för att få snabb info vid ev driftstörning i ditt område.

På hemsidan finns även information om jourtelefon.



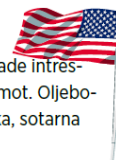
USA och Tyskland först ut med fjärrvärme

Fjärrvärmesystemet infördes redan på slutet av 1800-talet i USA och Tyskland. Fjärrångsystemet som

fortfarande värmer delar av Manhattan, New York, togs i drift redan 1882.

Men det var på 1940-talet

som det tog fart i Sverige, när pionjärer bland de kommunala energibolagen började testa sina tankar.



Etablerade intressen kämpade emot. Oljebolagen var kritiska, sotarna protesterade...

Men utvecklingen gick inte att hejda och idag är fjärrvärmen mer aktuell än någonsin.



Västra Mälardalens Energi och Miljö AB

Box 34, 731 21 Köping

www.vme.se

Telefon 0221-670 610