

FJÄRRVÄRME

Framtidens uppvärmningssystem
En fantastisk möjlighet till villaägare i Oskarshamn

Oskarshamn Energi erbjuder villaägare anslutning till fjärrvärmenätet och kommer att börja där intresset är som störst. En förutsättning för utbyggnad är att minst 50% ansluter sig inom det utvalda utbyggnadsområdet.

BEKYMMEFRITT

Fjärrvärmeutrustning är ett bra alternativ till egen värmepanna. Den kräver betydligt mindre utrymme och service vilket ger dig lägre totalkostnader. Fjärrvärmen kommer till dig som färdig produkt, finns alltid på plats och är klar att använda – helt bekymmersfritt.

SPARAR UTRYMME

Utrustningen för fjärrvärme är ren, luktfri och tyst. Den tar dessutom betydligt mindre yta än din gamla oljepanna och inomhustank. Du kan därför räkna med extra utrymme som exempelvis kan utnyttjas till förråd eller bastu.

STABILA PRISER.

Fjärrvärme är ett flexibelt system för uppvärmning, eftersom vi kan välja mellan olika bränslen för produktion. Detta gör oss mindre känsliga för energikriser och oväntade skatte-/prishöjningar. Vi väljer helt enkelt alltid det bränsle som är effektivast ur både miljö- och prissynpunkt. Det gör prisutvecklingen för fjärrvärme lugn och stabil – utan tvära kast.

BREDBANDSKOMMUNIKATION

När vi drar fram rör för fjärrvärmen till ditt hus, lägger vi också ner ett tomrör. Det ger dig möjlighet att ansluta till stadsnätet "OskarNet" för snabb Internetuppkoppling och andra nättjänster.



EXTRA TRYGGHET

Om du tecknat avtal med oss om en framtida fjärrvärmeanslutning och din värmeanläggning skulle haverera innan fjärrvärmen är på plats, erbjuder vi dig (till självkostnadspris) en provisorisk lösning fram till installationstillfället.

INTRESSERAD?

Är du intresserad av att ansluta din fastighet till fjärrvärmenätet fyller du i bifogat avtalsförslag och skickar dess till oss. Svaren från dig och dina grannar avgör om vi kan bygga ut och i vilken ordning detta kommer att ske.

När vi har sammanställt svaren, gör vi tidplaner för utbyggnaden. Vi kontaktar dig i god tid innan vi börjar bygga i ditt område.

FÖRDELAKTIGA VILLKOR *oljepanna*

- Fast pris på anslutning och installation av nyckelfärdig fjärrvärmecentral med expansionskärl och reglercentral.
- Plåttäckning av röckanal.
- Två års garanti
- I priset ingår 10 m kulvert, schakt och grovplanering på din tomt.
- Pannersättning kan utgå. Om du har en panna som är högst 15 år gammal får du överlåta den till oss mot viss ersättning.
- Avvikelse från normal anslutning medför att det fasta priset kan förändras.
- Vi erbjuder oss att demontera oljetank, varmvattenberedare och panna, begär offert.

FÖRDELAKTIGA VILLKOR *direktel*

- Fast pris på anslutning och installation av nyckelfärdig fjärrvärmecentral med expansionskärl och reglercentral.
- Två års garanti
- I priset ingår 10 m kulvert, schakt och grovplanering på din tomt.
- Avvikelse från normal anslutning medför att det fasta priset kan förändras.

Utbyte av elradiatorer

- Vid konvertering ersätts el-radiatorn med en vattenradiator. Rödrugning görs med utanpåliggande rör.
- Installationen tar 2-4 dagar beroende på antalet radiatorer.
- Värmeväxlaren placeras oftast där varmvattenberedaren är placerad.
- Vi erbjuder konvertering till vattenburet värmesystem till fast pris som är individuellt för varje fastighet.

Lathund för uppskattning av driftkostnaderna för olja, el och fjärrvärme

Nuvarande förbrukning		Årlig driftkostnad		
el	olja	el	olja	<i>fjärrvärme</i>
kWh	m ³ /år	kr/år	kr/år	kr/år
14 000	2	15400	19600	10400
21 000	3	23100	29000	14600
28 000	4	30800	38400	18800
35 000	5	38500	47800	23000

Förutsättningar:

Elvärme

Elpriser 2006-12-01 110 öre/kWh.

Oljeuppvärmning

Oljepris 2006-12-01

9400 kr/m³

Sotning mm 800 kr/år.

Fjärrvärme 2007

Effektavgift 2000 kr/år.

Energiavgift 60 öre/kWh.

Alla priser angivna inklusive moms och skatt.



Fjärrvärme till villor, Kampanj

Priser och villkor

1. Paketpris

Fjärrvärmeanslutning och nyckelfärdig fjärrvärmecentral

59 000 kronor

I priset ingår:

- Komplet fjärrvärmeanslutning och fjärrvärmecentral.
- 10 meter kulvert innanför tomtgräns.

2. Konvertering från direktverkande el till fjärrvärme

- Beräknad kostnad 4000 kr/radiator, begär offert.

..... **kronor**

3. Demontering av panna, tank eller varmvattenberedare

- Beräknad kostnad 8000 kr, begär offert.

..... **kronor**

4. Rabatter

- Grävning från gata till hus ingår med 10 meter om du gräver själv reducerar vi priset med
- Pannersättning kan utgå om du har en panna som är 15 år eller nyare. Observera att detta gäller enbart pannor, inga elpatroner, oljebrännare, expansionskärl eller dylikt.

- 3 000 kronor

Ditt pris

=..... **kronor**

