



Lantmännen
Agrovarme

Tekniska uppgifter - förstudie

Fyll i blanketten och e-posta den till agrovarme@lantmannen.com eller posta till
Lantmännen Agrovarme AB, Kompanigatan 1-2, 553 05 Jönköping.
Telefon 010-556 09 20

Kunduppgifter

Fastighetsbeteckning	Fastighetsadress
Fastighetsägare	Postnummer / Ort
Adress Fastighetsägare	Kontaktperson
Telefon (Dagtid)	E-post

Tekniska uppgifter

Boyta (m ²)	Värmesystem idag (vattenburet, luftburet eller direktverkande el)	
Lokalyta (m ²)	Värmesystem idag (t.ex. oljepanna, elpanna, pellets, värmepump, m.m.)	
A - temp (uppvärmd yta över 10° C) (m ²)	När installerades värmekällan	År för uppförande av byggnaderna ¹

¹ Om byggnaderna har byggts vid flera tillfällen så ange år för uppförande av huvuddelen av byggnaderna eller ange ett intervall

Energianvändning (för varmvatten och uppvärmning (ej för belysning, maskiner & tekniskutrustning m.m.))

Energianvändning el (kWh/år) ² År 1	Energianvändning el (kWh/år) ² År 2	Energianvändning el (kWh/år) ² År 3
Energianvändning olja (kWh/år) ² År 1	Energianvändning olja (kWh/år) ² År 2	Energianvändning olja (kWh/år) ² År 3
Energianvändning pellets (kWh/år) ² År 1	Energianvändning pellets (kWh/år) ² År 2	Energianvändning pellets (kWh/år) ² År 3

² Avser åtgärder som kan påverka energianvändningen, ex planerad utbyggnad, planerade energibesparande åtgärder

Planerade åtgärder i byggnaderna.³

<hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/>

³ Avser åtgärder som kan påverka energianvändningen, ex planerad utbyggnad, planerade energibesparande åtgärder

Datum	Namn
-------	------

Grästorps fjärrvärme AB och Skurups fjärrvärme AB del av
Lantmännen Agrovarme AB.

www.agrovarme.se