



Underlag för

ENERGIDEKLARATION

Fyll i det du är säker på. Vid besiktning på plats kompletterar vi gemensamt.

**Byggnadens ägare-kontaktuppgifter***

Ägarens namn	
Personnummer / Org.nummer	
Adress	
Postnummer	
Postort	
Telefonnummer	
Mobiltelefon	
E-post	

Byggnadens ägare övriga*

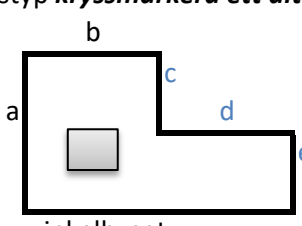
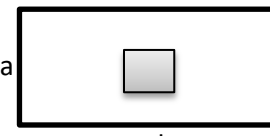
Personnummer / Org.nummer	
Byggnadens ägare övriga	
Personnummer / Org.nummer	
Byggnadens ägare övriga	
Personnummer / Org.nummer	
Byggnadens ägare övriga	
Personnummer / Org.nummer	

Faktureringsadress om annan än byggnadens ägare*

Ägarens namn	
Personnummer / Org.nummer	
Adress	
Postnummer	
Postort	

Byggnaden-identifikation*

Fastighetsbeteckning	
Id-nummer	
Adress	
Postnummer	
Postort	
Kommun	
Län	

Byggnaden-egenskaper		Om typkoder:
Typkod (enl fastighetstaxeringen)		Första siffran anger:
BOA		1= Lantbruksenhet
LOA		2= Småhusenhet
BTA		3= Hyreshusenhet
BRA		4= Industrienhet
A temp, ifylls av energiexperten	<input type="text"/> m ²	8= Specialenhet
A temp garage, om temp>10 °C	<input type="text"/> m ²	
Antal våningsplan exkl källare	<input type="text"/>	Småhusenhet, 220 helårsbostad för en/två familjer.
Antal källarplan uppvärmda	<input type="text"/>	221 fritidsbostad för en/två familjer.
Antal trapphus	<input type="text"/>	222 flera småhus med bostad för mer än 2 familjer.
Antal bostadslägenheter	<input type="text"/>	223 med lokaler.
Antal boende personer (ca)	<input type="text"/>	280 i nationalpark
Nybyggnadsår	<input type="text"/>	Är byggnaden märkt ur kulturhistoriskt pespektiv?*
Ombyggnadsår då energiåtgärder utfördes	<input type="text"/>	Nej <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Ange på vilket sätt: <input type="text"/>
Åtgärder redovisas i på sid 5		
Byggnadstyp <i>kryssmarkera ett alternativ</i>		
	<input type="checkbox"/> a <input type="checkbox"/> b <input type="checkbox"/> c <input type="checkbox"/> d <input type="checkbox"/> e	
vinkelbyggt	avser mått utvändigt	rektangulärt/kvadratisk
Benämning över verksamhet ÖVRIGA LOKALER		
Verksamhet *Fördela m ² andel i %		% av area
Bostäder (inkl. biarea, t.ex. trapphus och uppvärmd källare)		<input type="text"/>
Hotell, pensionat och elevhem		<input type="text"/>
Restaurang		<input type="text"/>
Kontor och förvaltning		<input type="text"/>
Butiks- och lagerlokaler för livsmedelshandel		<input type="text"/>
Butiks- och lagerlokaler för övrig handel		<input type="text"/>
Köpcentrum		<input type="text"/>
Vård, dygnet runt		<input type="text"/>
Vård, dagtid (samt serviceboende, frisersalong o. dyl)		<input type="text"/>
Skolor (förskola-universitet)		<input type="text"/>
Bad-, sport-, idrottsanläggningar (ej utomhusarenor)		<input type="text"/>
Teater-, konsert-, biograflokaler och övriga samlingslokaler		<input type="text"/>
Övrig verksamhet - ange vad	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Ventilationsflöde		
Projekterat genomsnittligt ventilationsflöde i LOKALER och Specialbyggnader (l/s,m2)		<input type="text"/>
Övriga anteckningar:		
* Anvisning		
Byggnadsminnen ange Bma: enligt 3 kap KML, Bmb: enligt SBM-förordningen		
Särskild värdefull byggnad 8 kap 13§ PBL: Svba=utpekad i detaljplan/områdesbestämmelse.Svbb=annat dokument,Svbc=egen bedömning		

Energianvändning		från	till
Vilken 12 månaders period avser energiuppgifterna ÅÅ-MM-DD			
Vilken 12 månaders period avser energiuppgifterna ÅÅ-MM-DD			
Hur mycket energi har använts för värme och kyla angivet år (ange mätt värde om möjligt)			
Angivet värde skall inte vara normalårskorrigerat		201...	201... Leverantör anges
Fjärrvärme (1) i kWh			
Eldningsolja (2) i m ³			
Gas (3) i m ³ _n			
Ved (4) i m ³ <input type="checkbox"/> lövträ <input type="checkbox"/> barrträ <input type="checkbox"/> blandved			
Ange vad som avses: staplat <input type="checkbox"/> stjälp <input type="checkbox"/> fast <input type="checkbox"/> m ³			Leverantör anges
Flis (5) i m ³ torr <input type="checkbox"/> fuktig <input type="checkbox"/> (ca 40%)			
Pellets (5) i ton			
Briketter (5) i ton			
Övrigt biobränsle (6) ange vad:			Leverantör anges
El (vattenburen) (7) i kWh			
El (direktverkande) (8) i kWh			
El (luftburen) (9) i kWh			
Markvärmepump (el) (10) i kWh			anteckn.
Bergvärmepump (el) (10) i kWh			
Värmepump frånluft (el) (11) i kWh			
Värmepump luft/luft (el) (12) i kWh			
Värmepump luft/vatten (el) (13) i kWh			
varav Energi till varmvattenberedning i kWh			
Energislag:			
Fjärrkyla (14)			
Finns solfångare, ange yta i m ²		Fabrikat:	
Kallvattenförbrukning i m ³ per år			
Övrig el (ange mätt värde om möjligt) i kWh/år			
Angivet värde skall inte vara normalårskorrigerat		Mätt	Uppskattat
Fastighetsel (15)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Hushållsel (16)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Verksamhetsel (17)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Komfortkyla, eldrivet (18)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Värmeutrustning:			
Varmvattenberedare, märke, årtal, effekt m m:			
Panna, ange märke, årtal, effekt m m:			
Övrig värmeutrustning:			
Termostater <input type="checkbox"/>	ålder <input type="checkbox"/> 0-10 år <input type="checkbox"/> 10-15 år <input type="checkbox"/> äldre än 15 år		
Rörsystem och isolering:			
Övriga anteckningar:			

Övriga uppgifter

Om lokal finns, krävs ökad el i form av värme, kyla etc.

Finns parkeringsplats med el för motorvärmare

Antal motorvärmareplatser i bruk

Finns styrning? Vilken?

Finns det separat tvättstuga?

Är fastigheten momspliktig?

antal h /år

--

Uppgifter om ventilationskontroll och ventilation

Finns det krav på OVK för byggnaden?

Är OVK godkänd vid tidpunkten för energideklaration

Delvis, avser när byggnaden har flera ventilationsaggregat

Delvis

Typ av ventilation

Självdrag

=> finns:

köksfläkt?

badrumsfläkt?

Frånluft, central mekanisk fläkt (avser ej köksfläkt, badrumsfläkt)

Från- och tilluft, mekaniska fläktar, utan värmeväxlare

Från- och tilluft med värmeväxlare

fabrikat:

Typ av värmeväxlare:

st

Antal ventilationsaggregat

Kommentarer:

Uppgifter om luftkonditioneringssystem

Finns luftkonditioneringssystem

nej

ja

Luftkonditioneringens effekt i kW, totalt för samtliga aggregat

Area av A_{temp} som är luftkonditionerad

Antal luftkonditioneringsaggregat

--

st

Uppgifter om radon

Är radonhalten mätt

nej

ja

Typ av mätning "Långtidsmätning enligt SSM" eller ange vilken.

Datum för radonmätning

Radongashalt

Bq/m³

Övriga anteckningar:

Ytterväggarnas konstruktion

Fönster/dörrkonstruktion

Beskriv konstruktionen					Ange eller beskriv						
Välj bland följande alternativ Timmervägg isolering <50mm Timmervägg med isolering Regelvägg med sågspånsfyllning Regelvägg med mineral-/stenull Lättbetong Homogen tegelvägg ca 30 cm Homogen tegelvägg ca 45 cm Vet ej Kompletterande beskrivning:							antal rutor 1 <input type="checkbox"/> 1+1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 1+1+1 <input type="checkbox"/> 1+2 <input type="checkbox"/> Trippel <input type="checkbox"/> Finns det lågmissionsglas? antal m ² <input type="text"/>		fönsteryta i m ² <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> Dubbellrutor (ovan angett med 2 eller trippel) typ av gasfyllning? <input type="checkbox"/> Luft <input type="checkbox"/> Argon <input type="checkbox"/> Krypton Tätningslister <input type="checkbox"/> Bra <input type="checkbox"/> Bristfälliga		
Sockel: notera höjd, material m m:					Källarfönster						
Ritningar och beskrivningar - bifogade Planritningar <input type="checkbox"/> Fasadritningar <input type="checkbox"/> OVK protokoll <input type="checkbox"/> Radonmätning <input type="checkbox"/>					Vindsbjälklag Isoleringsmaterial Finns plastfolie? <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nej		Takbeläggning: tjocklek mm typ <input type="text"/> <input type="checkbox"/> Mineral ull (Gullfiber) <input type="text"/> <input type="checkbox"/> Stenull (Rockwool) <input type="text"/> <input type="checkbox"/> Såg/kutterspån <input type="text"/> <input type="checkbox"/> Ekofiber (eller dyl) annat: <input type="text"/>				
Dörrar:					Garageport(ar)						
Ytterdörr	antal	år	U-värde	m ²	skick						
Källardörr											
.....dörr											
Elutrustning	antal	årtal	effekt	drifttid/år	COS φ	intermittens	märke	Typbeteckning			
.....											
.....											
Utförda energieffektiviserande åtgärder											
.....											

Planerade åtgärder som påverkar energibehoven

Finns det omständigheter och eller åtgärder som kan ha påverkat energibehoven

Energipriser. Ange de priser per kWh som åtgärdsförslagets lönsamhet skall baseras på.

EL: <input type="text"/> öre/kWh	Nätavgift: <input type="text"/> e/kWh	Nätägare: <input type="text"/>	ring: <input type="text"/> öre (16/20/25 osv)
Annan energi, ange kostnad per lämplig enhet: <input type="text"/>		kr/m ³ , kr/ton, osv)	

Kopia på elfaktura

OBS! Swedac kräver dokumentation av energiköp

Kopia andra energifakturor

Intyg och verifikation av lämnade uppgifter

Uppgifterna du lämnar här kommer att användas i energideklarationen. Du intygar därför att de uppgifter du lämnar är sanningsenliga och verifieringsbara. All data behandlas konfidentiellt och vi följer strikt personuppgiftlagen (PUL)

Genom underskrift nedan accepterar kunden villkor för betalning av utförd deklaration:

- överenskommet pris per telefon, e-post eller skriftligt
- betalningsfrist 30 dagar från frakturadatum
- dröjsmålsränta = referensränta + 8% , påminnelseavgift 60 kr

Jag intygar att de uppgifter som jag lämnar är sanningsenliga och verifieringsbara och att jag samtycker till att mina persondata lämnas till Boverket.

Jag ger härmed fullmakt för inhämtning av energistatistik från mitt/mina energibolag och

Jag bifogar kopior på fakturor där inloggningsuppgifter framgår och tillåter att dessa används endast för framtagande av energistatistik och kostnader

Datum och ort:

.....
-------	-------

.....

Namnteckning

.....

Namnförtydligande



	Exergi B(y)rån Marcel Berkelder Brån 67 911 93 Vännäs 070-606 33 06
--	---