



© Kärnfastigheter, Helsingborg

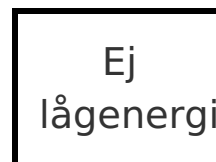
Prisman 4, LSS-boende

PRISMAN 7

Helsingborgs kommun, Skåne län



BBR byggår



Senaste BBR

Byggnaden innehåller 12 lägenheter för LSS-boende i 2 plan.

Grunddata

	Nybyggnation
A_{temp}	1 007 m ²
Byggår	2011
Byggnadstyp	Bostad
Byggnadskategori	Flerbostadshus
Elvärmd	Nej
Klimatzon	4

Energiprestanda

Projekterad	47 kWh/m ² , år
Energiklass (senaste BBR)	Ej lågenergi
Energiklass (BBR vid byggår)	A

Byggnad och innemiljö

U-värde yttervägg	0,11-0,15 W/m ² K
U-värde yttertak	0,06-0,1 W/m ² K
U-värde ytterdörr	0,81-0,9 W/m ² K
U-värde fönster	0,81-0,9 W/m ² K
U-värde mark	0,11-0,15 W/m ² K
Genomsnittligt luftläckage projekte...	<0,3 l/m ² s vid 50 Pa

Tekniska system

Huvudsaklig uppvärmning	Fjärrvärme
Kompletterande uppvärmning	Annat (v.g. specificera i övriga kommentarer)
Ventilation	Från- och tilluft med värmeväxlare

Marknadsaktörer

Byggherre	Helsingborgs Stad, fastighetsförvaltningen
Huvudentreprenör	Byggmästar'n i Skåne AB
Konstruktör	Conbytec AB
Arkitekt	Horisont Arkitekter AB
Publicerad och granskad	2010-12-21
Senast uppdaterad	2015-06-26