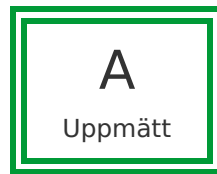


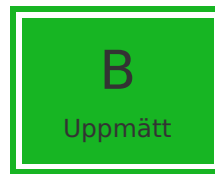
Stensö hälsocentral tillbyggnad

Kv kungsljuset 3

Kalmar kommun, Kalmar län



BBR byggår



Senaste BBR

vårdcentral tillbyggnad till befintlig byggnad totalyta 1540 m²

Grunddata

	Nybyggnation
A_{temp}	650 m ²
Byggår	2012
Byggnadstyp	Lokal
Byggnadskategori	Vård
Elvärmd	Nej
Klimatzon	4

Energiprestanda

Uppmätt	40 kWh/m ² , år
Energiklass (senaste BBR)	B
Energiklass (BBR vid byggår)	A

Uppdelad energianvändning

Uppmätt energi varmvatten	8 kWh/m ² , år
Uppmätt energi uppvärmning	20 kWh/m ² , år
Uppmätt energi fastighetsel	10 kWh/m ² , år

Uppmätt energi komfortkyla	2 kWh/m ² , år
Hygieniskt uteluftflöde	0.45 l/s, m ²

Byggnad och innemiljö

Total investeringskostnad	35 000 kkr
U-medelvärde	0,31-0,40 W/m ² K
U-värde yttervägg	0,11-0,15 W/m ² K
U-värde yttertak	0,11-0,15 W/m ² K
U-värde ytterdörr	0,91-1,0 W/m ² K
U-värde fönster	0,81-0,9 W/m ² K
U-värde mark	0,06-0,1 W/m ² K
Genomsnittligt luftläckage projekte...	0,31-0,4 l/m ² s vid 50 Pa
Genomsnittligt luftläckage uppmätt	<0,3 l/m ² s vid 50 Pa

Tekniska system

Huvudsaklig uppvärmning	Fjärrvärme
Komfortkyla	Kylmaskiner
Komfortkyla distribution	Luft
Ventilation	Från- och tilluft med värmeväxlare
Ventilationsstyrning	Tids- och behovsstyrd
Solceller, installerad effekt	15 kW
Solceller, årlig energiproduktion	15 000 kWh

Marknadsaktörer

Byggherre	Landstinget i Kalmar Län
Publicerad och granskad	2017-09-26
Senast uppdaterad	2017-09-26