

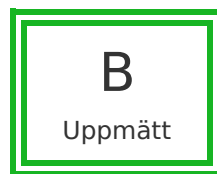


Samhällsbyggnadshuset Karlstad © karlstad.se

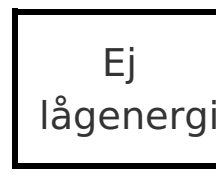
Samhällsbyggnadshuset

BARKASSEN 5

Karlstads kommun, Värmlands län



BBR byggår



Senaste BBR

Kontorshus med 6 plan inkl. garage och indragen teknikvåning

Grunddata

	Nybyggnation
Atemp	6 484 m ²
Byggår	2015
Byggnadstyp	Lokal
Byggnadskategori	Kontor
Elvärmd	Nej
Klimatzon	2

Energiprestanda

Uppmätt	57 kWh/m ² , år
Energiklass (senaste BBR)	Ej lågenergi
Energiklass (BBR vid byggår)	B

Uppdelad energianvändning

Uppmätt energi varmvatten	6 kWh/m ² , år
Uppmätt energi uppvärmning	19 kWh/m ² , år
Uppmätt energi fastighetsel	17 kWh/m ² , år
Uppmätt energi verksamhetsel	50 kWh/m ² , år
Uppmätt energi komfortkyla	15 kWh/m ² , år

Byggnad och innemiljö

U-medelvärde	0,41-0,50 W/m ² K
U-värde yttervägg	0,16-0,2 W/m ² K
U-värde yttertak	0,11-0,15 W/m ² K
U-värde fönster	>1,2 W/m ² K
U-värde mark	>0,25 W/m ² K
Genomsnittligt luftläckage projekte...	0,31-0,4 l/m ² s vid 50 Pa

Energi eller miljöklassning	Miljöbyggnad Gold
------------------------------------	-------------------

Tekniska system

Huvudsaklig uppvärmning	Fjärrvärme
Huvuddistribution värme	Radiatorer
Ventilation	Från- och tilluft med värmeväxlare
Ventilationsstyrning	Tids- och behovsstyrd

Marknadsaktörer

Byggherre	Fastighets AB L E Lundberg
------------------	----------------------------

Arkitekt	Tengbom
VVS-konsult	KVT
Publicerad och granskad	2016-05-24
Senast uppdaterad	2016-05-24