

BRÄNSLEMIX FÖR TILLVAL "VÄRME FÖR MILJÖCERTIFIERING" 2023

Följande bränslemix har allokerats som säkerställer att värme för miljöcertifiering uppfyller villkor för antingen nivå 1 eller nivå 2. Fjärrvärmes del av fastighets energileverans hjälper fastigheten att uppnå silver (nivå 1) eller guld (nivå 2) enligt Miljöbyggnad indikator 4.

	Miljökategori		
	1	2	3
	Andel % Förnybar flödande	Andel % förnybar bio	Andel % ej förnybar
Nivå 1			
Totalt	10,0%	65,1%	24,9%
Varav			
Avfall	0,0%	37,1%	24,9%
Trädbränsle	0,0%	28,0%	0,0%
EI (vattenkraft)	10,0%	0,0%	0,0%
Nivå 2			
Totalt	0,0%	95,1%	4,9%
Varav			
Avfall	0,0%	7,3%	4,9%
Trädbränsle	0,0%	87,8%	0,0%
EI (vattenkraft)	0,0%	0,0%	0,0%

1. Förnybar flödande: ex. vattenkraft, vindkraft, solenergi och spillvärme.
2. Bio: biobränslen och andra fossilfria bränslen.
3. Ej förnybar: fossila bränslen inkl. fossilt avfall.

På SGBC:s hemsida finns beräkningsverktyg som utgår ifrån fjärrvärmealternativen för att beräkna hur den aktuella fastigheten kan uppnå önskad betygsnivå.