

Slutliga lokala miljövärden-2023

FÖRETAG

BTEA Energi AB

RESURSANVÄNDNING

PRIMÄRENERGIFAKTOR
0,10

EMISSION AV VÄXTHUSGASER

FÖRBRÄNNING
11,80 g CO₂ ekv/kWh

PROCENTANDEL FOSSILT

2%

TRANSP. OCH PROD. AV BRÄNSLEN
12,56 g CO₂ ekv/kWh

Nütspecifik information:

Levererad värme:

Varav mängd ursprungs- eller produktionsspecifik värme:

12 GWh

0,0 GWh

Totalt tillförd energi till värmeproduktion:

15 GWh

ursprungsspecificerad:

Förnybart - Vind, Vatten

Klimatpåverkan för använd el (g CO₂ ekv/kWh):

0,0 g CO₂ ekv/kWh

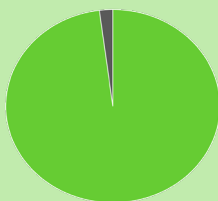
Andel fossilt för använd el:

0,00

Primärenergifaktor för använd el:

0,9

Fördelning tillförd energi till värmeproduktion



■ Återvunnen energi ■ Förnybart ■ Övrigt ■ Fossilt

Fördelning tillförd energi till värmeproduktion

Återvunnen energi:

0,00%

Förnybart:

98,00%

Förädlade biobränslen

6,00%

Sekundära biobränslen

89,47%

Förnybar el till elpannor, värmepumpar och hjälpel till distribution

2,53%

Övrigt:

0,00%

Fossilt:

2,00%

Eldningsolja

2,00%