

Fjernvarmedeklaration

Ringkøbing by

2023

09.01.2024

Vedvarende energi

Andel vedvarende energi

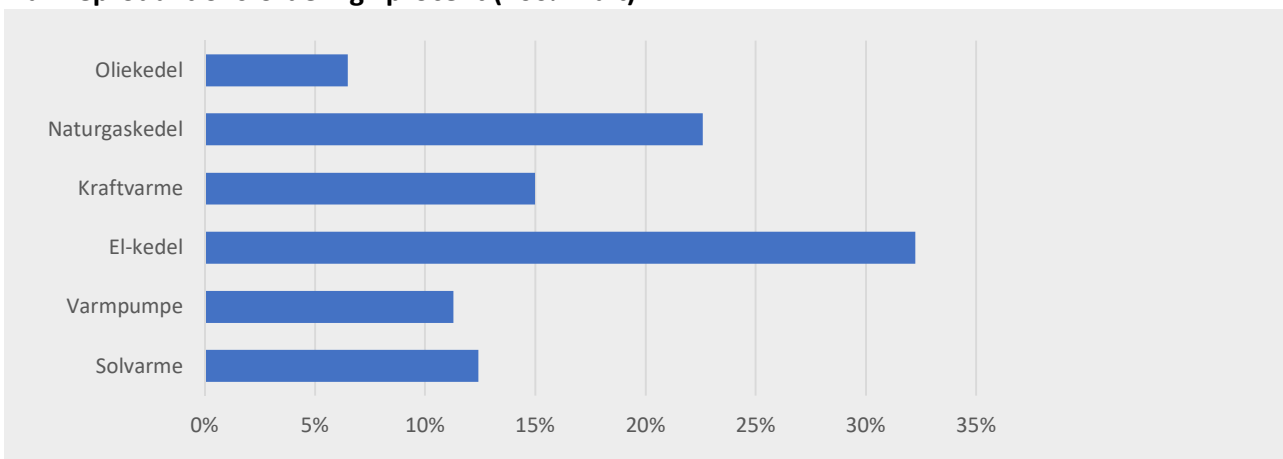
53,40%

Rangering - CO₂-udledning

Sammenligning med alternative energikilder

GrønMindre CO₂-udledning end en luft til vand varmepumpe**Gul**Mindre CO₂ udledning end et gasfyr**Rød**Større CO₂-udledning end et gasfyr

Varmeproduktionsfordeling i procent (100% i alt)



Miljødeklaration

| Emissioner til luft | Fjernvarme pr. GJ | | Fjernvarme pr. kWh | |
|---|-------------------|-------|--------------------|--------|
| CO ₂ (Kuldioxid - drivhusgas) | 38,9 | kg/GJ | 139,9 | g/kWh |
| CH ₄ (Metan - drivhusgas) | 48,4 | g/GJ | 174,3 | mg/kWh |
| N ₂ O (Lattergas - drivhusgas) | 0,7 | g/GJ | 2,6 | mg/kWh |
| Drivhusgasser i alt (CO ₂ -ækvivalenter) | 40,3 | kg/GJ | 145,0 | g/kWh |
| SO ₂ (Svovldioxid) | 4,6 | g/GJ | 16,5 | mg/kWh |
| NO _x (Kvælstofilte) | 49,3 | g/GJ | 177,5 | mg/kWh |
| CO (Kulilte) | 33,6 | g/GJ | 121,0 | mg/kWh |
| NMVOC (Uforbrændte kulbrinter) | 10,5 | g/GJ | 37,7 | mg/kWh |
| Partikler (TSP) | 2,5 | g/GJ | 8,8 | mg/kWh |

Kontaktoplysninger

Ringkøbing Fjernvarmeværk A.m.b.A.

Kongevejen 19B

6950 Ringkøbing

Telefon: 9732 3244

Mail: rfv@rfv.dk

CVR: 37560219

Fjernvarmedeklaration

Kloster by

2023

10-01-2024

Vedvarende energi

Andel vedvarende energi

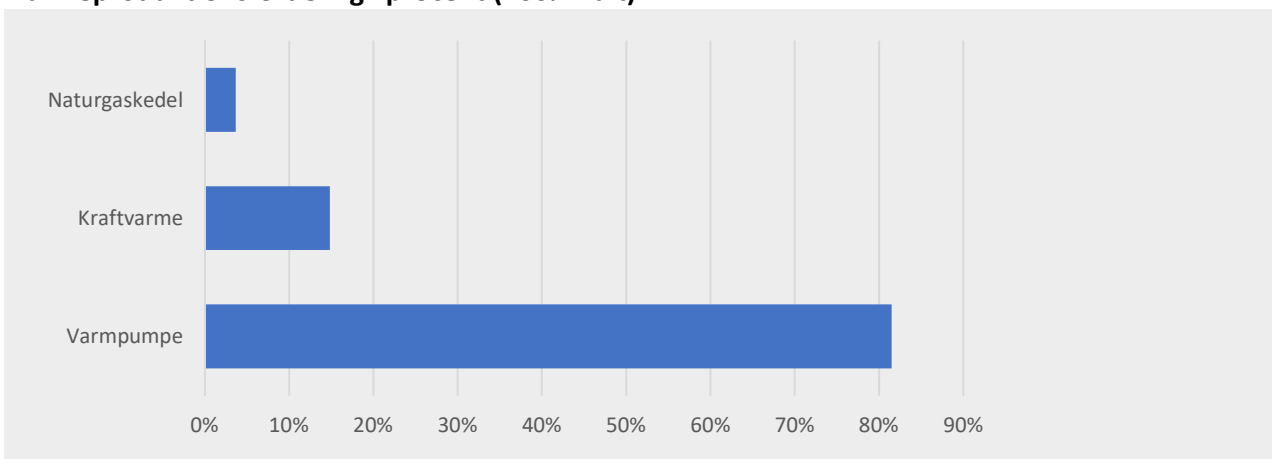
83,77%

Rangering - CO₂-udledning

Sammenligning med alternative energikilder

GrønMindre CO₂-udledning end en luft til vand varmepumpe**Gul**Mindre CO₂ udledning end et gasfyr**Rød**Større CO₂-udledning end et gasfyr

Varmeproduktionsfordeling i procent (100% i alt)



Miljødeklaration

| Emissioner til luft | Fjernvarme pr. GJ | | Fjernvarme pr. kWh | |
|---|-------------------|-------|--------------------|--------|
| CO ₂ (Kuldioxid - drivhusgas) | 16,7 | kg/GJ | 60,3 | g/kWh |
| CH ₄ (Metan - drivhusgas) | 44,0 | g/GJ | 158,3 | mg/kWh |
| N ₂ O (Lattergas - drivhusgas) | 0,4 | g/GJ | 1,3 | mg/kWh |
| Drivhusgasser i alt (CO ₂ -ækvivalenter) | 17,9 | kg/GJ | 64,6 | g/kWh |
| SO ₂ (Svovldioxid) | 2,8 | g/GJ | 10,1 | mg/kWh |
| NO _x (Kvælstofilte) | 26,3 | g/GJ | 94,7 | mg/kWh |
| CO (Kulilte) | 19,8 | g/GJ | 71,3 | mg/kWh |
| NMVOC (Uforbrændte kulbrinter) | 9,0 | g/GJ | 32,3 | mg/kWh |
| Partikler (TSP) | 1,4 | g/GJ | 5,2 | mg/kWh |

Kontaktoplysninger

Ringkøbing Fjernvarmeværk A.m.b.A.

Kongevejen 19B

6950 Ringkøbing

Telefon: 9732 3244

Mail: rfv@rfv.dk

CVR: 37560219