

| Verksamhet | |
|--|--|
| Företagsnamn (Verksamhetsutövare) | Kiruna Kraft AB |
| Företagets säte | Kiruna |
| Organisationsnummer | 556526-8371 |
| Företagsadress | Värmeverksvägen 12, 981 38, Kiruna |
| Telefonnummer | 0980-707 23 |
| E-postadress | info@tvab.kiruna.se |
| Anläggning 1 | |
| Anläggningens adress | Nikkaluoktavägen, 981 85, Kiruna |
| Fastighetsbeteckning | KIRUNA 1:1 |
| X-koordinat (SWEREF 99 TM) | 7534900 |
| Y-koordinat (SWEREF 99 TM) | 723117 |
| Datum när anläggningen togs eller avsetas i drift (ååmmdd) | 201711 |
| Anläggningens sektor eller industrienhet (SNI-kod) | 3530 |
| Typ av anläggning | Annan medelstor förbränningsanläggning |
| Anläggningens effekt (MW) | 10 |
| Anläggningens verkningsgrad (%) | 90 |
| Typ av reningsutrustning | Ingen reningsutrustning |
| Förväntat antal årliga drifttimmar | 1500 |
| Genomsnittlig last vid drift (MW) | 6 |
| Typ av bränsle | Dieselbrännolja, Flytande biobränsle |
| Anläggning 2 | |
| Anläggningens adress | Nikkaluoktavägen, 981 85, Kiruna |
| Fastighetsbeteckning | KIRUNA 1:1 |
| X-koordinat (SWEREF 99 TM) | 7534899 |
| Y-koordinat (SWEREF 99 TM) | 723101 |
| Datum när anläggningen togs eller avsetas i drift (ååmmdd) | 201711 |
| Anläggningens sektor eller industrienhet (SNI-kod) | 3530 |
| Typ av anläggning | Annan medelstor förbränningsanläggning |

| | |
|------------------------------------|--------------------------------------|
| Anläggningens effekt (MW) | 10 |
| Anläggningens verkningsgrad (%) | 90 |
| Typ av reningsutrustning | Ingen reningsutrustning |
| Förväntat antal årliga drifttimmar | 1500 |
| Genomsnittlig last vid drift (MW) | 6 |
| Typ av bränsle | Dieselbrännolja, Flytande biobränsle |