



Norges
vassdrags- og
energidirektorat

NVE

Middelthuns gate 29

Postboks 5091, Majorstua
0301 OSLO

Telefon: 22 95 95 95
Telefaks: 22 95 90 00
E-post: nve@nve.no
Internett: www.nve.no

Org.nr.:
NO 970 205 039 MVA
Bankkonto:
7694 05 08971

Fjernvarmekonsesjon

I medhold av energiloven - lov av 29. juni 1990 nr. 50

Meddelt:

Åmot kommune

Organisasjonsnummer: 940 152 496

Dato: 19. 11. 2007

Varighet: 1.11.2037

Ref: NVE 200704347-24

Kommune: Åmot

Fylke: Hedmark

I medhold av lov 29.6.1990 nr.50 (energiloven) og fullmakt gitt av Olje- og energidepartementet 14.12.2001, gir Norges vassdrags- og energidirektorat under henvisning til søknad av 4.5.2007 og vedlagt notat *Bakgrunn for vedtak* av 12.11.2007

Åmot kommune

tillatelse til å bygge og drive fjernvarmeanlegg i Rena sentrum i Åmot kommune:

A. Innen det området som går fram av revidert kart av 7.11.2007 merket "Kart over konsesjonsområdet" vedlagt konsesjonsdokumentet.

B. Med varmesentraler med følgende installasjoner:

- Trinn 1: Én stk. prefabrikkert biokjel med installert effekt på inntil 0,8 MW
- Trinn 2: Én stk. prefabrikkert biokjel med installert effekt på inntil 1 MW
- Trinn 3: Én stk. permanent biokjel med installert effekt på inntil 2,5 MW

De prefabrikkerte energisentralene skal vurderes fjernet når den permanente sentralen er bygget.

Spiss/reservesentraler

- Fire stk. eksisterende elkjeler med samlet installert effekt på inntil 1,2 MW
- Én stk. gasskjel, alternativt kombinasjon av gass-og elektrokjel, med installert effekt på inntil 2,5 MW

C. Med hovedrørsystem og varmesentraler i det vesentligste som vist på ovennevnte kart.

I tillegg til de til enhver tid gjeldene vilkår fastsatt i eller i medhold av energiloven, fastsettes med hjemmel i energiloven § 5-2 følgende spesielle vilkår:

1. Konesjonens varighet

Tillatelsen gjelder inntil 1.11.2037.

2. Frist for fullføring av anlegget

Varmesentralen og hovedrørledningsnettet skal være fullført og satt i drift innen 1.11.2015.

Konesjonær plikter å sende melding til NVE straks anlegget er satt i drift. Meldingen skal inneholde dato for idriftsettelse og total installert effekt i varmesentralen(e).

3. Krav til virksomheten

Konesjonæren skal ha egne ansatte til å forestå daglig drift av foretaket.

4. Kulturminner

Konesjonær skal ta kontakt med kulturminnemyndighetene i god tid før anleggsarbeidene starter, for å avklare eventuelle forhold til automatisk fredete kulturminner.

5. Statens vegvesen

Dersom fjernvarmerørene vil krysse veier, skal konesjonær avklare dette med Statens vegvesen før anleggsarbeidene starter.

6. Støy

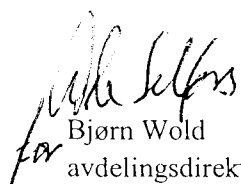
Støy fra varmesentralen skal minimeres og støynivået skal ikke overskride anbefalte grenseverdier fra Statens forurensningstilsyn.

7. Utslipp til vann og luft

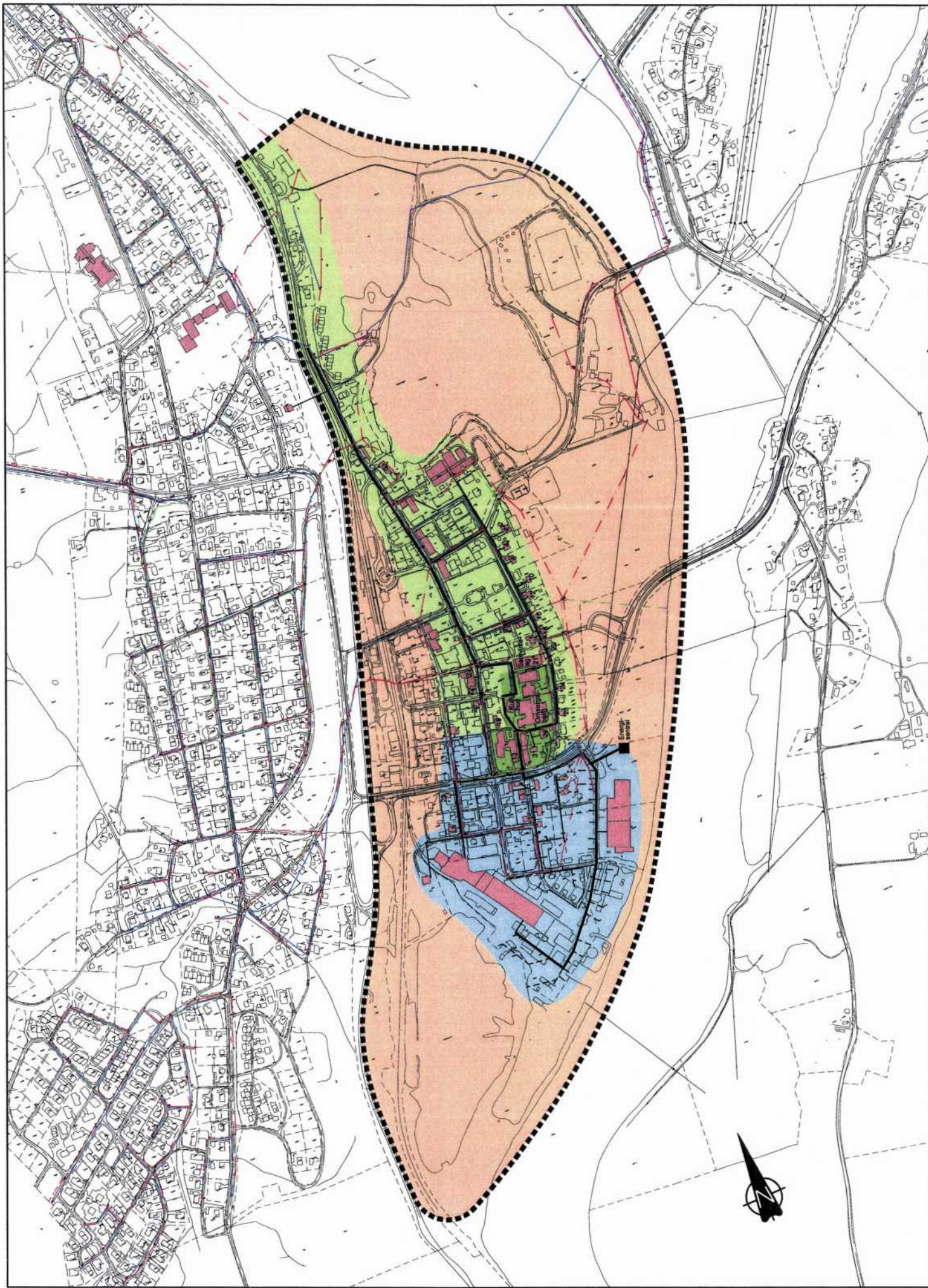
Utslippene fra anlegget skal være under tillatte grenseverdier fra Statens forurensningstilsyn, SFT, og konesjonær skal ta kontakt med Fylkesmannens miljøvernnavdeling for å endelig avklare om det er nødvendig med utslippstillatelse etter Forurensningsloven § 11.

8. Utforming av varmesentral

Endelig utforming av varmesentralen skal avklares i samråd med kommunen.


Bjørn Wold
avdelingsdirektør


Arne Olsen
seksjonssjef



KATA MŰVÉSZETI TERVEZÉS ÉS TERVEZÉSI DOKUMENTÁCIÓ 2017