

**Fra:** Kjelsberg Birgitte Marie Wilvang  
**Sendt:** 13. mars 2015 10:19  
**Til:** 'postmottak@bardu.kommune.no'; 'postmottak@tromsfylke.no';  
'fmtrpostmottak@fylkesmannen.no'; 'frode.ardal@tromskraft.no';  
'fredd.arnesen@troms-kraft.no'; 'firmapost@statnett.no'; 'troms@fnf-nett.no'  
**Kopi:** Moe Rune  
**Emne:** Småkraftpakke Bardu - orientering til sentrale høringsparter og til nettansvarlige  
**Vedlegg:** Pakkekart Bardu.pdf

NVE er i oppstartsfasen av behandling av seks småkraftverk i Bardu kommune. Ved en slik «pakkebehandling» av søknader har vi opplevd at høringsparter synes de får for kort tid og gjerne skulle hatt bedre kjennskap til prosjektene før de avgir høringsuttalelse. Mange ønsker selv å befare områdene før de avgir en høringsuttalelse. Vi har dermed startet med å orientere om pakkebehandling i god tid før høringsperioden. Informasjon om fremtidige pakker finnes også på NVEs nettsider.

I et forsøk på å gjøre det lettere for kommunene, Fylkesmannen, fylkeskommunen, FNF og andre sentrale høringsparter publiserer vi nå et oversiktskart over de seks tiltaksområdene. I tillegg dobler vi høringsperioden på pakkesaker. Ingen av sakene har blitt godkjent som fullverdige søknader. De foreligger på dette tidspunktet kun som søknadsutkast. Ved NVEs gjennomgang av søknadene kan mindre prosjektjusteringer forekomme. Prosjektområdene vil i all hovedsak ligge innenfor det som er skissert.

Dette er bare ment som informasjon om hva som kommer på høring. Vi ønsker ingen høringsuttalelse på dette tidspunktet. Dette gir dere da anledning til å befare området i forkant av høring. Vi ser for oss at høringen vil bli i løpet av høsten 2015.

Dersom kommunen ønsker å sette av en saksbehandler nå tidlig i prosessen, tar vi gjerne nærmere kontakt for å holde en god dialog gjennom hele saksbehandlingen.

#### De seks sakene i Bardu er:

| Søker                         | Navn på kraftverk | GWh  | MW                               | Link til NVEs nettsider |
|-------------------------------|-------------------|------|----------------------------------|-------------------------|
| Småkraft AS                   |                   |      |                                  |                         |
| Tverrelva kraftverk           | 20,5              | 7,1  | <a href="#">informasjonsside</a> |                         |
| Bekk og Strøm AS              |                   |      |                                  |                         |
| Rydningstverrelva kraftverk   | 15,4              | 7,5  | <a href="#">informasjonsside</a> |                         |
| Nordkraft Vind og Småkraft AS |                   |      |                                  |                         |
| Skoelva kraftverk             | 13,8              | 5    | <a href="#">informasjonsside</a> |                         |
| Statskog SF                   |                   |      |                                  |                         |
| Salvasskardelva kraftverk     | 23,77             | 9,53 | <a href="#">informasjonsside</a> |                         |
| Statskog SF                   |                   |      |                                  |                         |
| Skinskardelva kraftverk       | 13,5              | 5,2  | <a href="#">informasjonsside</a> |                         |
| Statskog SF                   |                   |      |                                  |                         |
| Livetskardelva kraftverk      | 6,2               | 1    | <a href="#">informasjonsside</a> |                         |

Hver av kraftverkene har egne nettsider. Lenkene til disse er gitt i tabellen over. På nettsidene vil man kunne hente mer informasjon om beliggenhet til de enkelte prosjektene ved å benytte videre lenke til NVE-atlas. (Trykk på aktiv lenke ved feltet Vassdragsområde inne på linken.)

### **Om nettsituasjonen**

Vi ber om at dere som områdekonsesjonær gir en vurdering av om det er tilgjengelig nettkapasitet for tilknytning av disse kraftverkene. I tråd med gjeldende praksis, kan nettilknytning til distribusjonsnettet skje i medhold av områdekonsesjon. Dersom ett eller flere småkraftverk utløser behov for forsterkninger i regional- eller sentralnettet, må det aktuelle nettselskapet legge frem søknad om nødvendige konsesjoner slik at disse kraftverkene får nettilgang, eventuelt søke om fritak for tilknytningsplikten, jf. § 3-4 i energiloven og 3-4 i energilovforskriften. Områdekonsesjonær har et ansvar for å ha oversikt i sitt område og gi riktig innspill til overordnet nettselskap for videre nettplanlegging og eventuelle søknader.

Ta gjerne kontakt hvis det er noen spørsmål.

Med vennlig hilsen

#### **Birgitte M. W. Kjelsberg**

Overingeniør

Konsesjonsavdelingen for småkraftverk (KSK)

#### **Norges vassdrags- og energidirektorat (NVE)**

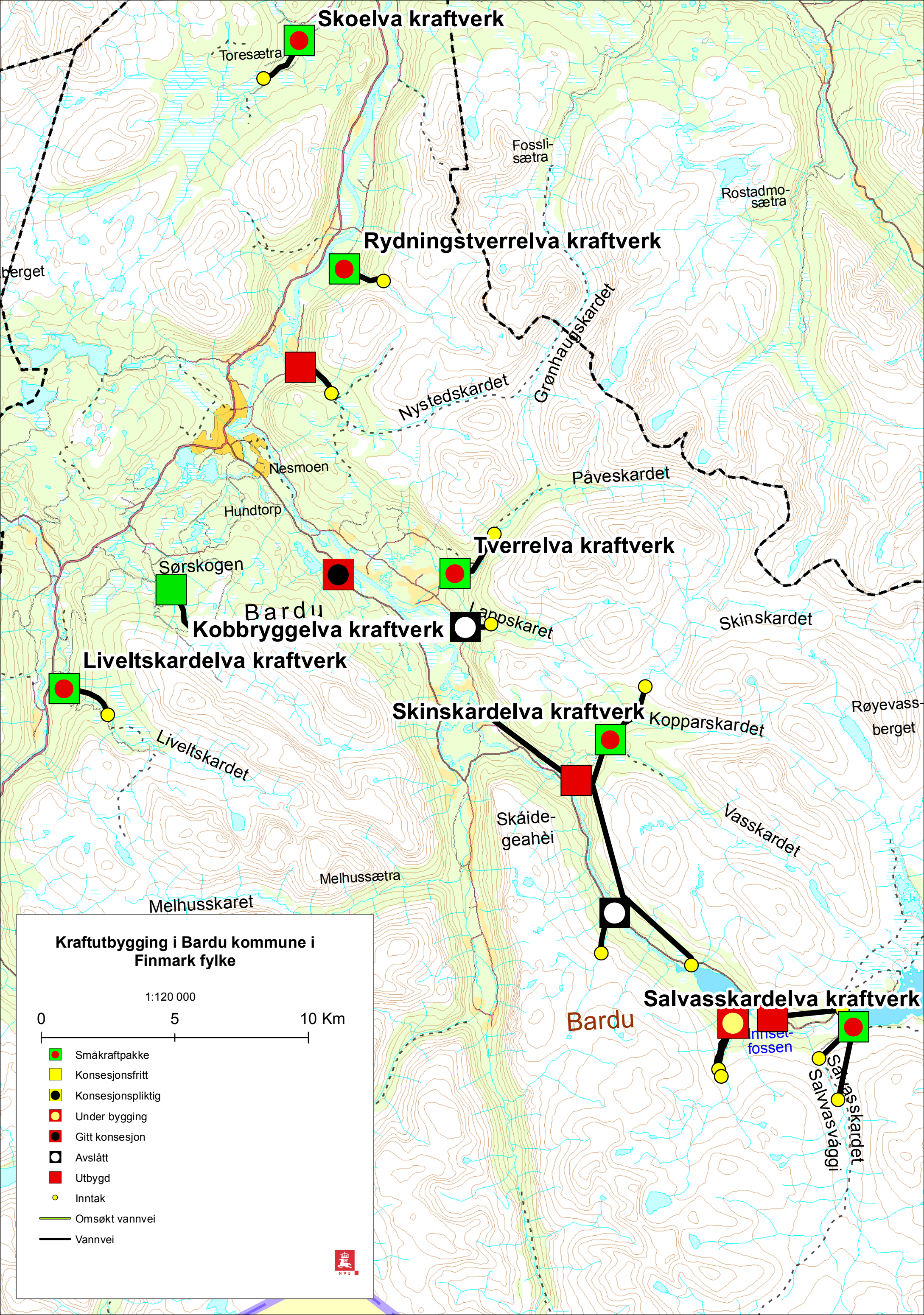
Middelungt. 29, Pb. 5091 Majorstua, 0301 Oslo

epost: [nve@nve.no](mailto:nve@nve.no) eller direkte [biwi@nve.no](mailto:biwi@nve.no)

Telefon: 09575 eller direkte: 22959032 / 99721907

[www.nve.no](http://www.nve.no)

Husk at e-post du sender til NVE kan være et offentlig saksdokument som andre kan få innsyn i etter offentliglovas regler.



**Skoelva kraftverk**

Toresætra

**Rydningstverrelva kraftverk**

Fossli-sætra

Rostadmo-sætra

Nystedskardet

Grønhaugskardet

Påveskardet

Nesmoen

Hundtorp

**Tverrelva kraftverk**

Sørskogen

**Bardu Kobbryggelva kraftverk**

Lappskaret

Skinskardet

**Liveltskardelva kraftverk**

Liveltskardet

**Skinskardelva kraftverk**

Kopparskardet

Røyevass-berget

Skáide-geahèi

Vasskardet

Melhuskaret

Melhussætra

Bardu

**Salvasskardelva kraftverk**

Imset-fossen

Salvasvæggi

Salvaskardet

**Kraftutbygging i Bardu kommune i Finnmark fylke**

1:120 000

0 5 10 Km

- Småkraftpakke
- Konesjonsfritt
- Konesjonspliktig
- Under bygging
- Gitt konsesjon
- Avslått
- Utbygd
- Inntak
- Omsøkt vannvei
- Vannvei

