

Rapport

Tilgjengeliggjøring og vedlikehold av Taubanesentralen

Taubanesentralen er ett av de mest karakteristiske og viktigste kulturminnene i Longyearbyen. Den er synlig fra hele byen og er opplyst vinterstid. Sentralen ble tatt i bruk i 1957 og var i drift til 1987. Taubanesentralen er i dag vedtaksfredet jfr. svalbardmiljøloven § 39 c.

For Store Norske Spitsbergen Kulkompani AS, som eier av anlegget, er det viktig å forvalte kulturminnene slik at de ikke bare kan bestå for ettertiden og ikke utgjøre en sikkerhetsrisiko, men også slik at de kan oppleves av befolkningen. Som opplevelse i seg selv og som arena for historieformidling er det et betydelig uforløst potensial for Taubanesentralen. Pga. en relativt bratt og krevende trapp og manglende nødutgang av anvendelig standard, er Taubanesentralen i dag stengt for besøkende, og den er svært sjelden i bruk. I tillegg var det andre utbedrings- og vedlikeholdsbehov ved stasjonen.

Tiltakene og formålet med disse er i tråd med anbefalingene i teknisk-industriell kulturminneplan for Longyearbyen med omegn, utgitt av Sysselmannen på Svalbard, i samarbeid med Store Norske og Longyearbyen lokalstyre, i 2010. Her sies det at det skal vurderes nødvendig vedlikeholdsarbeid og tiltak som kan gjøre Taubanesentralen mer tilgjengelig i formidlings- og opplevelsessammenheng.

SNSK søkte høsten 2014 om tilskudd fra miljøvernfondet til en rekke tiltak for vedlikehold og tilrettelegging for tilgjengeliggjøring av anlegget. Tiltakene ble utført hovedsakelig i 2015 og ble ferdigstilt i 2016.

Det som er gjort, er følgende:

Svalbard Bygg (jfr. vedlagt egen rapport om dette arbeidet):

- Reparasjon av golv.
- Pleksiglass i golvåpninger, heisbrønner og kibbåpninger.
- Ny trapp/nødutgang.

J. M. Hansen:

- Gjennomgang av eksisterende belysningsinstallasjon
- Utskifting av totalt 50 stk lyskilder rundt inne i sentralen til nye 10W LED lyskilder.
- Montering av 6 stk 12W LED lyskastere for belysning av konstruksjoner.
- Utskifting av 10 stk skinnemonterte spotter til nye 6W LED spotter.
- Kontroll og sikring av frakoblede anleggsdeler
- Montering av nytt 25W LED utelys i forbindelse med ny trapp.
- Montering av 5 stk LED nød- og ledelys
- Ny fordeling med plass til energiverkets måler for utvendig belysning

I tillegg er Taubanesentralen kostet, støvsugd og «rengjort». Dette ble gjort i SNSK-regi.