

Planbestemmelser For

Buktamo steinbrudd

Eindom g.nr. 57 b.nr. 30 Målselv kommune

Vedtatt av Målselv kommunestyre sak 12/2014 den 20.02.14.

§1

Avgrensning

Det regulerte området er vist med reguleringsgrense på plankart som er datert 01.02.2013 og utarbeidet av Veidekke Industri as. Planområdet er på totalt 68,8 da.

§2

Formål

Formål med reguleringen er adgang til drift av bergressurs. Etter bestemmelse i Plan- og bygningssloven § 12-5, reguleres området til følgende formål:

2.1 Bebyggelse og anlegg

Området skal benyttes til uttak av stein ved sprengning, bearbeiding av materialet ved knusing og sikting.

2.2 Samferdsel og teknisk infrastruktur

Eksisterende vei gjennom området er felles adkomst for øvrig virksomhet som er tilknyttet veien.

2.3 Grønnstruktur

Eksisterende vegetasjon bevares på grøntområder.

§3

Fellesbestemmelser

3.1 Forurensing, utslipp

3.1.1 Støy

Støy fra området skal ikke overskride krav i Miljøverndepartementets retningslinje T-1442/2012, Pkt. 3.2 tabell 3.

Støykilde	Støynivå på uteoppholdsareal og utenfor vinduer til rom med støyfølsom bruksformål	Støynivå Utenfor Soverom, natt Kl 23-07	Støynivå på uteoppholdsareal og utenfor vinduer til rom med støyfølsom bruksformål, lørdager	Støynivå på uteoppholdsareal og utenfor vinduer til rom med støyfølsom bruksformål, søn/helligdager
Øvrig industri	Uten impulslyd: L_{den} 55dB og $L_{evening}$ 50dB Med impulslyd L_{den} 50dB og $L_{evening}$ 45dB	L_{nigt} 45dB L_{AFmax} 60dB	Uten impulslyd: L_{den} 50dB Med impulslyd: L_{den} 45dB	Uten impulslyd: L_{den} 45dB Med impulslyd: L_{den} 40dB

Sprengninger omfattes ikke av lydkravet. Sprengning skal ikke foregå i helger eller på helligdager. Hovedaktivitet i bruddet skal foregå mellom kl 0600 og 1800
Avdekkingsmasser, eventuelle unyttbare fjellmasser og ferdigprodusert steinmaterial skal lagres i bruddets front for å redusere støy fra aktiviteter inne i bruddet.

3.1.2 Støv

Borerigg skal være utstyrt med støvoppsamler, eller vann skal benyttes for å dempe støv fra borerigg.

Knusere, siktestasjoner, transportører og omlastingspunkter samt lager skal være tilrettelagt slik at utslipp av støv blir minst mulig. I tørre perioder med risiko for støvflukt skal det overrisles med vann.

Driftsprosedyre for tiltak mot støvflukt skal være en del av bedriftens internkontrollsystem.

3.1.3 Utslipp

Det skal ikke være utslipp av vann fra sanitæranlegg. I perioder med drift skal det benyttes sanitæranlegg med lukket system.

3.2 Andre forhold

3.2.1 Trafikk

Driften av steinbruddet skal ikke hindre trafikk på felles adkomstvei til øvrig virksomhet som er tilknyttet veien.

3.2.2 Geometrisk utforming av avkjørsel fra fylkesveg

Avkjørsel skal utformes i henhold til vegnormalene slik at vogntog kan benytte kjøremåte A, til og fra Fv855. Frisiktsoner er lagt inn på plankart.

Avkjørselen skal være opparbeidet og godkjent av Statens vegvesen før utvidelsen av steinbruddet tas i bruk.

3.2.3 Kulturminner

Innenfor det regulerte området er det ikke registrert automatisk fredete kulturminner. Dersom kulturminner blir funnet i forbindelse med arbeid eller drift av bruddet, skal arbeidet umiddelbart stanses og kulturvernmyndighetene Sametinget og Troms Fylkeskommune varsles.

§4

Bebyggelse og anlegg, spesialområde.

4.1 Område for steinbrudd

Området skal benyttes til steinbrudd, knusing og sikting samt lagring av ferdig produkter. Nedre begrensning for uttak er kote +36. Det kan lagres løsmasser og deponeres gravemasser som ikke er forurenset. Disse masser kan benyttes til arrondering og istandsetting etter avsluttet drift. Ytre begrensning av bruddet skal tydelig merkes i terrenget når denne plan er vedtatt.

4.1.1 Drift

Det skal utarbeides driftsplan og denne skal beskrive hvordan driften skal foregå i form av etapper for uttak, pallbredde, bergteknisk kompetanse, økonomisk sikkerhet og hvordan bruddet skal avsluttes og istandsettes. Driftsplanen skal også beskrive hvordan en ivaretar sikkerheten under drift av steinbruddet og hvordan omgivelsene for minst mulig ulempe som følge av støy, støv og utslipp. Driftskonsesjon og driftsplan skal sendes Direktoratet for Mineralforvaltning til godkjenning straks reguleringsplanen er egengodkjent og gjort kjent for tiltakshaver/utbygger. Mobil mannskapsbrakke med lukket sanitærsystem rigges og benyttes i driftsperioder.

4.1.2 Driftstider

Forventet drift i bruddet maks. 20 år, avhengig av framtidige årlige uttak

Normal drift skal være til følgende tider:

Hverdager kl 0600 – 1800

Lørdager ingen drift

Søndager ingen drift

Ingen drift på helligdager til jul, påske og pinse

4.1.3 Sikring

Bruddet skal i nødvendig grad både under drift og ved avslutning skiltes og sikres for å hindre ukontrollert adkomst av mennesker og dyr.

Steinbruddet skal sikres med gjerde. Sikringsgjerde skal være etablert når uttak av masser tar til etter ny reguleringsplan.

Den som til enhver tid har ansvar for drift av steinbruddet skal etablere, vedlikeholde og sikre gjerder og skilting. Etter av sluttet drift er det grunneiers ansvar å vedlikeholde gjerder og sikringstiltak.

4.1.4 Istandsetting og opprydding

Etter avsluttet drift skal hele området ryddes og istandsettes slik som det er beskrevet i godkjent driftsplan.

I standsetting skal være fullført senest ett år etter avsluttet drift.

Alle transportable og midlertidige konstruksjoner skal fjernes straks driften av steinbruddet er avsluttet.

Etter hvert som drift av delområder blir ferdig skal disse istandsettes slik som beskrevet i godkjent driftsplan.

Avdekkingsmasser legges i deopni og tilbakeføres til steinbruddet etter hvert som driften avsluttes og istandsetting iverksettes.

Området revegeteres med planting av furu.

Den som til enhver tid har ansvar for drift av steinbruddet, har økonomisk ansvar for, og skal gjennomføre opprydding og istandsetting slik som beskrevet i godkjent driftsplan.