

DETALJREGULERING RV. 70 Fale bru

REGULERINGSBESTEMMELSER FOR DEPONIOMRÅDE

Planforslag er datert : 15.09.2023
Dato for siste revisjon av plankartet : 15.09.2023
Dato for siste revisjon av bestemmelsene : 23.09.2023
Dato for kommunestyrets vedtak : xx.xx.20xx

Intensjoner med planen – planens hensikt

Tilrettelegging av område for permanent deponi, av masseoverskudd fra omkringliggende vegprosjekter.

Etter at masser er deponert skal deponiområdet kunne brukes til landbruksareal planlagt som beitemark.

Avgrensning

Reguleringsbestemmelsene gjelder for deponiområdet som er vist med reguleringsplangrense på plankart merket Pir II:

- R5 *Deponiområde* datert 15.09.2023.

Reguleringsplanen består også av et bruområde med separate bestemmelser og plankart med tegningsnummer R0-R4 datert 15.09.2023.

§1. REGULERINGSPANFORMÅL

1.1 Reguleringsplanformål

Området reguleres til følgende formål (sosikode i parentes):

Landbruks-, natur- og friluftsområder, samt reindrift (pbl §12-5 nr. 5):

- LNFR (5110)

HENSYNSSONER (pbl § 11-8a, 12-6)

Faresoner

- Flomfare (H320)

BESTEMMELSESOMRÅDER

- #2 Midlertidig bygge- og anleggsområde
- #3 Deponiområde

§2. FELLESBESTEMMELSER FOR HELE PLANOMRÅDET

2.1.1 Terrengtilpasning til landskapsform

Tilpasningen av de deponerte massene skal gjøres mot terreng og på en måte slik at det visuelle inntrykket av den geologiske landskapsformen/avsetningen i gnr/bnr. 33/1 vest for deponiområdet opprettholdes.

2.1.2 Adkomst og avkjørsler

Adkomst og avkjørsel til deponiområde skal være i henhold til avkjørselen som vises i plankartet.

2.1.3 Natur og fremmede arter

Avrenning fra massedeponi til elva skal håndteres på en måte som unngår utslipp av finstoff til Driva. De deponerte massene skal tildekkes med egnet topplag for revegetering. Det skal brukes stedeagne arter. Svartelistede arter kan deponeres etter gjeldende retningslinjer.

§3. LANDBRUKS-, NATUR- OG FRILUFTSFORMÅL SAMT REINDRIFT (LNFR) (§ 12-5 NR. 5)

3.1 Landbruksformål (LL)

Området der det tillates massedeponi skal tilrettelegges som beitemark.

§4. HENSYNSSONER (PBL § 12-6, JF § 11-8)

4.1 Sikrings-, støy- og faresoner (§ 11-8 a)

4.1.1 Faresone flom (H320)

Sone som kan bli utsatt for 200-årsflom er markert som faresone flom med merking H320 på plankartet.

§5. BESTEMMELSESONRÅDE (PBL § 12-7)

5.1 Bestemmelsesområde #3 Deponiområde

De deponerte massene kan legges ut etappevis, der hver etappe skal ferdigstilles med topplag for revegetering. Den delen av de deponerte massene som skal fungere som støttefylling mot den geologiske landskapsformen skal opparbeides først. Det kan deponeres masser opp til nivå på kote +84. Massene skal deponeres slik at området senere kan benyttes til landbruksformål, og ikke ha skråninger som er brattere enn 1:3 når det er ferdig etablert.

5.2 #2 Midlertidig bygg- og anleggsområde for deponering av masser

Bygg- og anleggsområdene kan benyttes til rigg, anleggstrafikk, mellomlagring av masser, byggematerialer/konstruksjoner, maskiner og utstyr. Etter avsluttet anleggsarbeid skal områdene tilbakeføres til angitt arealformål og istandsettes.

Det midlertidige bygg- og anleggsområdet skal merkes/gjerdes inn iht. Ytre miljøplan, slik at tilstøtende sårbare områder beskyttes. Dette gjelder særlig langs elva Driva.

§6. REKKEFØLGEKRAV (§12-7 NR.12)

6.1 Vilkår for gjennomføring – krav til dokumentasjon og godkjenninger

6.1.1 Krav til dokumentasjon før anleggsstart

Det skal før anleggsstart lages en Ytre miljøplan som sikrer at føringer og krav for naturmiljø, friluftsliv, flere former for forurensing, og landskapsutforming blir ivaretatt.

6.1.2 Plan for beskyttelse av omgivelsene i bygge- og anleggsfasen

Ytre Miljøplan for anleggsfase skal foreligge jfr. krav gitt i Statens vegvesens håndbok R760. Planen skal omfatte støy, vibrasjoner, forurensning av jord, vann og luft, landskap, naturmiljø inkl. vassdrag,

dyrkamark, energiforbruk, materialvalg og avfallshåndtering.
Det skal utarbeides støyprognoser iht. T-1442/2021 for forventet bygge- og anleggsstøy.

Støyprognosene benyttes hovedsakelig for 3 formål:

1. Informasjon til beboere om forventede støynivåer i bygge- og anleggsperioden.
2. Som grunnlag for varsling, samt søknad mht. avvik fra støygrensene for bygg- og anleggsstøy der hvor prognosen viser at grenseverdiene ikke vil innfris.
3. Som referanse for kontrollmålinger

Nødvendige beskyttelsestiltak iht. Ytre Miljøplan, skal være etablert før bygge- og anleggsarbeider kan igangsettes.

6.1.3 Plan for trafiksikkerhet og trafikkavvikling i bygge- og anleggsfasen

Det skal utarbeides en plan for trafikkavvikling, massetransport, driftstider, trafiksikkerhet for gående og syklende, trafiksikker adkomst rundt hele planområdet. Planen skal forelegges berørte grunneiere innenfor planområdet, Møre og Romsdal fylkeskommune og Sunndal kommune i god tid før anleggsstart.

6.1.4 Flomsikring

Ved utlegging av masser til deponiområdet må massenes fremkant, innenfor flomsonene erosjonssikres. Dette gjelder også om massedeponering utføres etappevis, slik at hver enkelt etappe sikres mot erosjon

6.2 Rekkefølgekrav

6.2.1 Fv. 6140 som anleggsveg

Eventuelle skader på fv. 6140 i forbindelse med anleggstrafikk eller bygge- og anleggsarbeider skal utbedres og vegen skal istandsettes til tilsvarende stand som før anleggsarbeidene. Tiltakene skal gjøres i samråd med og godkjennes av Møre og Romsdal fylkeskommune.

6.2.2 Topplag

Etter endt anleggsperiode for det enkelte prosjekt det skal deponeres masser fra, skal det etableres egnet topplag på de deponerte massene i samråd med grunneier.

§7. VERNEVERDIER KULTURMINNER (§12-7 NR. 12)

Dersom det ved arbeider i grunnen blir påtruffet automatisk fredede kulturminner, jf. kulturminneloven § 4, må arbeidene straks stanses i den utstrekning de kan berøre kulturminnene, jf. kulml. § 3. Tiltakshaver står ansvarlig for at Kulturminnemyndighetene (Møre og Romsdal fylkeskommune) varsles umiddelbart, jf. kulml. § 8 annet ledd.

Dato og signatur (*Ordfører*)