

KAP 7:

UTKAST TIL INNSPEL-SKJEMA TIL KOMMUNEDELPLAN BYGGERÅSTOFF OG DEPONI

Dato: _____

Opplysningar om forslagsstillar:

Namn
Adresse
Telefon
Epost

Rolle: (innspelet er på vegne av):

- Privatperson
- Føretak
- Organisasjon

Innspelet gjeld:

Eigedom (matrikkelnr): _____

Bygd: _____

Type innspel:

- Grus/sand
- Naturstein
- Deponi

- Nytt uttak
- Utviding/endring av eksisterande

Skildring av innspel:

- Avklart med/Informert grunneigar/ar?
- Storleik på område i daa – (eksisterande + nytt ved utviding):
- Storleik på masse i kubikkmeter:
- Tidsperspektiv på uttak:
- Anvendelsesområde:

- Massane er eigna for:
- Planstatus pr i dag:
- Ev anna – beskriv:

Drift i dag (marker relevant punkt):

- Inga drift knytt til deponi/ressursuttak
- Deponi reine masser (mellombels, for gjenbruk)
- Grus/sanduttak
- Naturstein

Viss eksisterande drift:

- Eksisterande driftskonsesjon/deponeringstillatelse? _____
- Viss ja – når blei den/dei gitt? Dato/årstal: _____
- Viss nei - eksisterer anna løyve frå kommunen? Ja (ta med dato for løyve) /Nei
- Antatt masse inn/ut med spesifisering fra 01.01.23 til antatt avslutning/ut konsesjonsperiode/tillatelsesperiode: frå/til: _____ - inn/ut: _____

Vil aktiviteten oppretthaldast på dagens nivå? Ja – auke – reduserast – anna (beskriv):

Tilbakeføring/etterbruk etter ressursuttak: Ikkje avklart/avklart – beskriv:

Planlagt arealbruk etter deponering: Ikkje avklart/avklart: (beskriv):

Eventuell verdivurdering naturressurs NGU (marker): - nasjonal – regional – lokal

VURDERING AV ANDRE FORHOLD KNYTT TIL OMRÅDET
(fyll både ut forslag fargekode og kommentar. Kva er td sjekka i verdivurderinga? Temakart Rogaland? Andre kjelder?)

	NÅ-situasjon	Verdi av området	Kommentar
1	Primærnæring/ Jordbruk/Skogbruk/Beitemark		
2	Naturverdiar/naturmangfold		
3	Kulturminner landskap		
4	Rekreasjon friluftsliv		
5	Nærleik til boliger/fritidsboliger		
6	Transport frå mottak		
7	Støy/støv		
8	Ras/flaum		
9	Sysselsetting		
10	Vassforekomster		
11	Drikkevatn		
12	Grunnvatn		
13	Barn og unge sine interesser		
14	Grunnforhold		
15	Trafikktryggleik ved uttransport til mottak		
16	Verdiar knytt til fisk og vilt		

Liten verdi
Middels verdi
Stor verdi

Eventuelle avbøtende tiltak:

Namn på den som har fylt ut vurderinga over:

Risiko og sårbarheitsvurdering (ROS)

ROS - analysen skal avklare følgjande:

- Risiko- og sårbarheitsforhold i samband med uttaket, dvs er det fare for uønska hendingar i/ved uttaksområdet som kan få uønska konsekvensar
- Avbøtande tiltak for å unngå uønska hendingar og konsekvensar av desse.

Dette ROS-skjema skal brukast ved innsending av forslag til kommunedelplanen – masseuttak. Skjemaet fungerer som ei sjekkliste og er ikkje utfyllande. Det kan vere andre forhold enn det som er sett opp i skjemaet som bør vurderast. Det må du som sender inn innspel ta ei sjølvstendig vurdering av.

Innspel i område:	Gnr bnr Namn.....
--------------------------	-------------------------------

NATURBASERT RISIKO	JA / NEI	Dersom JA: Kva må til av avbøtande tiltak? Kva tiltak kan motvirke eller redusere risiko
Er det fare for snø- el steinskred, ras eller steinsprang?		
Er det fare for utglidning, eller er området geoteknisk ustabilt?		
Er det fare for flaum eller erosjon ?		
Er det fare for stormflo? Bølger ?		
Er det fare for radon i grunnen ?		
Er det fare for spesielle værforhold? (lokale forhold som t.d. vind, spesielle terrenghformasjonar el.a.)		
Eventuell anna naturbasert fare i området?		

VERKSEMDBASERT RISIKO	JA / NEI	Dersom JA, kva må til av avbøtande tiltak? Kva tiltak kan motvirke eller redusere risiko
Er det trafikkfare i eller i tilknyting til området?		
Er det fare m.o.t. elektromagnetisk felt fra kraftleidningar?		
Medfører planforslaget risiko (støy, støv, etc.) i samband med nærleik til vegtrafikk/transportnett eller skipstrafikk/kaianlegg el. a ?		
Er det fare i samband med industrianlegg - brann/eksplosjon, verksemder der kjemikalieutslepp og el. a forureining kan skje, lagningsplassar (industrianlegg, hamner, bensinstasjonar der farleg stoff lagrast ?		
Eventuell anna verksemdbasert fare i området?		

Denne analysa er basert på :

Lokalkunnskap	
Fagkyndige undersøkingar	

Dato.....Namn på ansvarleg.....

Eventuelle avbøtende tiltak: *Alle tema vil bli behandlet i konsekvensutredningen og eventuelle avbøtende tiltak vil bli beskrevet. Tema som går på forurensing, støy, støv, vannmiljø skal følge gjelde regler i vann- og forurensningsforskrift*

Tips til aktuelle nettsider:

www.temakart.rogaland.no Offentleg kartdatabase - velg fane samfunnsikkerhet

www.skredatlas.nve.no NVE sin kartdatabase med kartlagd naturfare

www.nve.no NVE informasjon om ROS, regelverk mm

www.dsby.no Direktoratet for samfunnsikkerhet og beredskap: regelverk og informasjon

www.ngu.no Norges geologiske undersøkelse – kartlagd berggrunn mm.

Vedlegg:

- **Kart**