

Alver Kommune
Pb 4
5906 Frekhaug

04.02.2021
Vår ref.: Svar på brev av 15.01.21

Pnr. – 12001 VEDR.: PÅLEGG OM RETTING, GNR 322, BNR 218, ALVER KOMMUNE

Viser til deres brev av 15.01.2021 vedr lagring av steinmasser på gbnr 322/218

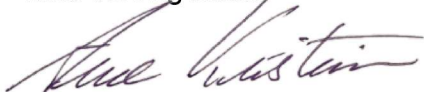
Vassbakk& Stol som er entreprenøren vi har engasjert for grunnarbeidene i Mjåtveit Næringspark AS har mot vårt vitende benyttet deler av Næringsparken for mellomlagring av steinmasser.

Steinen kommer fra ett prosjekt som Vassbakk & Stol AS har i Åsane og skal benyttes i utbyggingen av E39 i Knarvik. Dersom det ikke blir noen endringer i oppstart og fremdrift bekrefter Vassbakk & Stol at tilkjørte steinmasser er fjernet innen 11.04.21.

Tiltak for å rette opp i masselagringen:

- Den delen av næringsparken som er brukt til lagring var ikke ferdig utsprengt og planert. Vassbakk & Stol AS skal fjerne alle tilkjørte masser innen 11.04.21.
- Siste vannprøve ble tatt 27.01.21 og viste 1.5 FNU. Vi skal sørge for at det blir tatt vannprøver ukentlig så lenge steinmassene blir liggende eller det arbeides med borttransport av stein. Vi ber allikevel om forståelse og aksept for at vi i denne kuldeperioden ikke får tatt vannprøver pga ingen nedbør og avrenning samt at elven nedenfor fangdam 4 er frosset til is.
- Vassbakk & Stol AS har etablert ett nytt sedimenteringsbasseng, se vedlegg. Avrenningen fra dette bassenget vil gå ned til fangdam 4. Dette er ikke optimalt, men vi ser at når først steinmassene er lagt i næringsparken og regnvann renner naturlig denne veien så kan dette være en god løsning og vi ber om aksept for denne løsningen.

Med vennlig hilsen



Prosjektstyring Vest AS
Arne Kristiansen

Vedlegg: Analyserapport datert 27.01.21
Oversiktskart med inntegnet nytt sedimenteringsanlegg



eurofins



Eurofins Environment Testing Norway

AS (Bergen)

F. reg. NO9 651 416 18

Sandviksveien 110

5035 Bergen

Tlf: +47 94 50 42 42

bergen@eurofins.no

AR-21-MX-002089-01

EUNOBE-00045320

Prøvemottak: 27.01.2021

Temperatur:

Analyseperiode: 27.01.2021-29.01.2021

Referanse: Mjåtveit Næringspark

Vassbakk & Stol AS
Postboks 63
4291 KOPERVIK
Attn: Oddvar Kårstad

ANALYSERAPPORT

Prøvenr.:	441-2021-0127-049	Prøvetakingsdato:	27.01.2021		
Prøvetype:	Overflatevann	Prøvetaker:	Oppdragsgiver		
Prøvemerkning:	Bekk 75m nedstrøm fangdam betong	Analysestartdato:	27.01.2021		
Analyse	Resultat	Enhet	LOQ	MU	Metode
* Turbiditet	1.5	FNU	0.1	20%	NS-EN ISO 7027-1
Suspendert stoff (GF/C filter)	<2	mg/l	2		NS-EN 872

Bergen 29.01.2021

Kundesenter - Eurofins Environment Testing Norway AS

Tegnforklaring:

* Ikke omfattet av akkrediteringen

LOQ: Kvantifiseringsgrense

MU: Måleusikkerhet

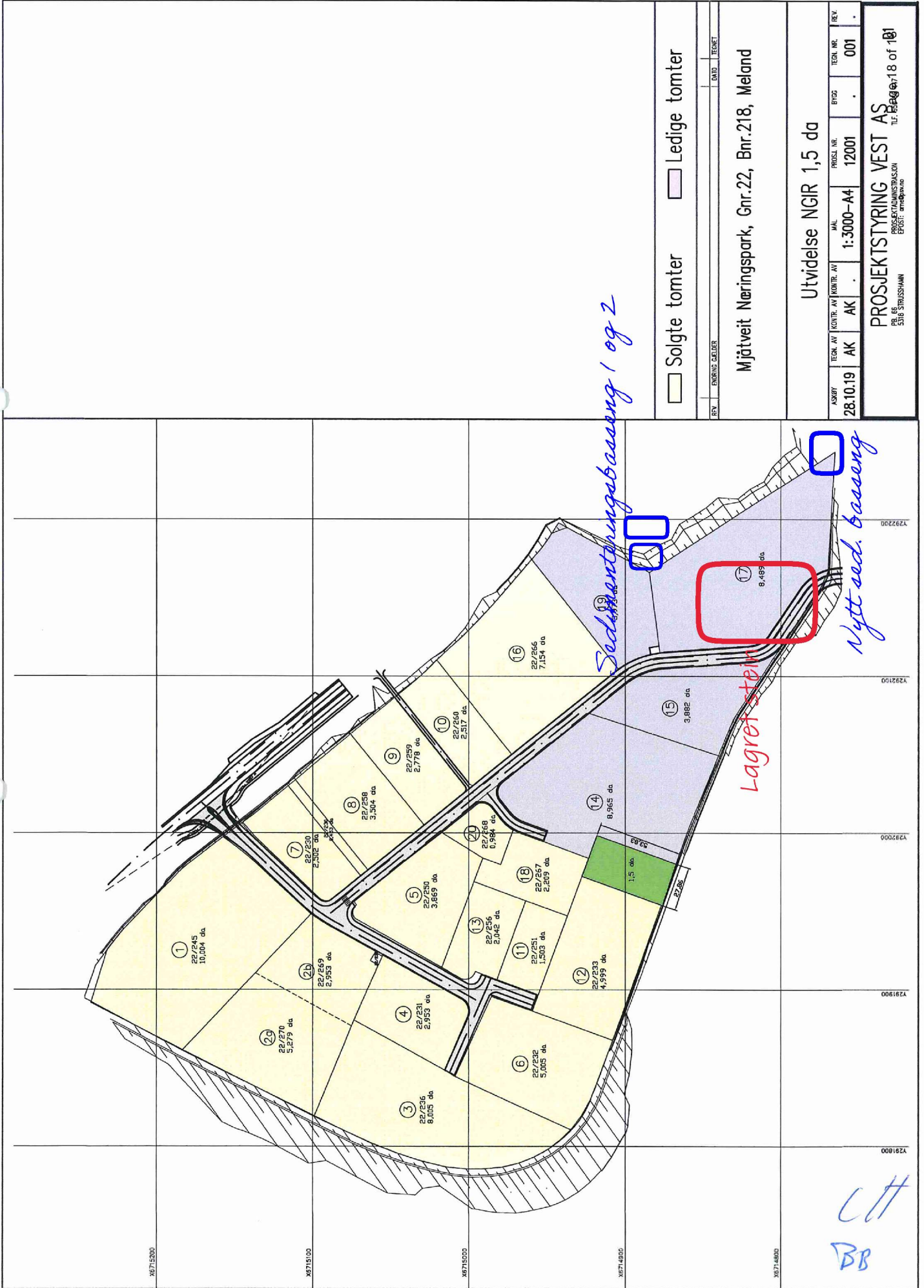
<: Mindre enn >: Større enn nd: Ikke påvist. Bakteriologiske resultater angitt som <1,<50 e.l. betyr 'ikke påvist'.

Måleusikkerhet er angitt med dekningsfaktor k=2. Måleusikkerhet er ikke tatt hensyn til ved vurdering av om resultatet er utenfor grenseverdi/ -området.

For mikrobiologiske analyser oppgis konfidensintervallet. Ytterligere opplysninger om måleusikkerhet fås ved henvendelse til laboratoriet.

Rapporten må ikke gjengis, unntatt i sin helhet, uten laboratoriets skriftlige godkjenning. Resultatene gjelder kun for de(n) undersøkte prøven(e).

Resultater gjelder prøven slik den ble mottatt hos laboratoriet.



Solgte tomter Ledige tomter

REV	ÆNDRING	BEDEJER	DAED	TEKNET

Mjåtveit Næringspark, Gnr.22, Bnr.218, Meland

Utvidelse NGR 1,5 da

ASØBY	TEKN. AV	KONTR. AV	KONTR. AV	MÅL	PROSJEKT NR.	BYGG	TEKN. NR.	REV.
28.10.19	AK	AK	AK	1:3000-A4	12001	.	001	.

PROSJEKTSTYRING VEST AS
 PROSJEKTADMINISTRASJON
 TLF: 5116 0718 of 181
 EPOST: em@pva.no

CTH
BB