

Søknad om utslippstillatelse (NH-18)



Innledning	
Søknad gjelder	
<input checked="" type="radio"/> Nytt utslipp <input type="radio"/> Vesentlig økning av utslipp <input type="radio"/> Endring/rehabilitering av eksisterende utslipp	
Type bygg	
<input checked="" type="radio"/> Helårsbolig <input type="radio"/> Fritidsbolig <input type="radio"/> Annen bygning	
Spesifiser type bygg	
ENE BOLIG	
Antall	
1	
Har bygget WC?	
<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei	
Skal det installeres WC?	
<input checked="" type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei	
Utslippstørrelse i antall personekvivalenter (pe)	

Eiendom / byggested	
Gårdsnr	146
Bruksnr	47
Har bygget fått offentlig gateadresse?	
<input checked="" type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei	
Gateadresse	SK ARSVEGEN 418
Postnr	594
Poststed	ALVERSUND

Innsender (ansvarlig søker)	
Ansvarlig søker er	
<input type="radio"/> Enkeltperson <input checked="" type="radio"/> Foretak / organisasjon / lag / forening	
Org.nummer	986 462 929
Navn	MAIO EIBE DOM M/S
Adresse	LINDISVEGEN 154

<input type="radio"/> Nei
<input type="radio"/> Ikke relevant
Utslippsdybde (i meter)

Reinsegrad
<input type="radio"/> Utslippssted i følsomt / normalt område (rensegrad jf §12-8)
<input checked="" type="radio"/> Utslippssted i mindre følsomt område (rensegrad jf §12-9)
<input type="radio"/> Søker unntak fra §§ 12-8 til 12-9/lokal forskrift (spesifiser i eget vedlegg)
Rensegrad jf §12-8
<input checked="" type="radio"/> Utslippssted med brukerinteresser: 90% reduksjon av fosfor, 90% reduksjon av BOF5
<input type="radio"/> Utslippssted med fare for eutrofisering/overgjødning, ingen brukerinteresser: 90% reduksjon av fosfor, 70% reduksjon av BOF5
<input type="radio"/> Utslippssted uten fare for eutrofisering/overgjødning eller brukerinteresser: 60% reduksjon av fosfor, 70% reduksjon av BOF5
<input type="radio"/> Bare utslipp av gråvann, stedegne løsmasser eller tilsvarende
Spesifiser
Rensegrad jf §12-9
<input type="radio"/> Utslipp til sjø: 20% reduksjon av suspendert stoff
<input type="radio"/> Utslipp til sjø: 180mg suspendert stoff/liter i restkonsentrasjon
<input type="radio"/> Bare utslipp av gråvann

Renseanlegg
Type renseanlegg
<input type="radio"/> Slamavskiller
<input checked="" type="radio"/> Kjemisk/biologisk minirensanlegg
<input type="radio"/> Annet:
Tilfredsstiller minirensanlegget NS-EN 12566-3?
<input checked="" type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei
Tilfredsstiller slamavskiller NS-EN 12566-1?
<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei
Anleggets dimensjonerte størrelse i antall personekvivalenter (pe)
Er det kjørbare vei frem til anlegget for slamtømming?
<input checked="" type="radio"/> Ja
<input type="radio"/> Nei
<input type="radio"/> Ikke relevant
Avstand til kjørbare vei (meter) 10

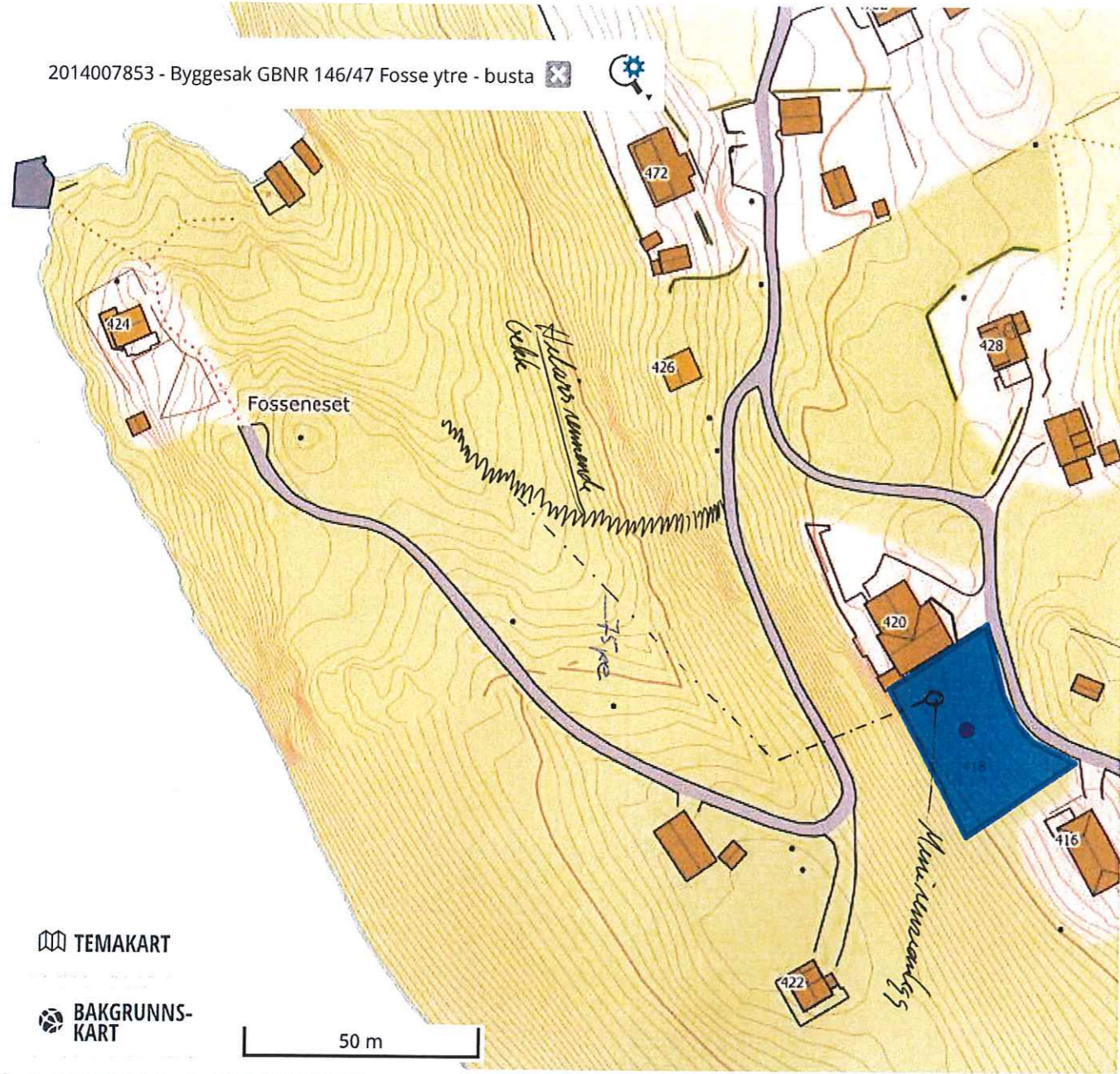
Annet
Nøytral Fagkyndig

Postnr	5914
Poststed	ISDALSTAD
Telefon	97709 118
E-post	MAGNUS.HELGEMEN @ BOLIGPARTNER.NO
Er søker også eier av anlegget?	<input type="radio"/> Ja <input checked="" type="radio"/> Nei

Eier	
Eier er	<input checked="" type="radio"/> Enkeltperson <input type="radio"/> Organisasjon / lag / forening
Org.nummer	
Navn	Bjørn Fjærestad
Adresse	Vestsideveien 608
Postnr	5363
Poststed	ÅBOTHES
Telefon	920 71 770
E-post	

Planstatus og utslippssted	
Gjeldende plan	Kommuneplan
Samsvar med gjeldende plan?	<input type="radio"/> Ja <input checked="" type="radio"/> Nei
Dispensasjon	
Er det gitt dispensasjon?	<input checked="" type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei
Dato	07.07.17
Utslippssted	<input type="checkbox"/> Innsjø <input checked="" type="checkbox"/> Bekk/elv <input type="checkbox"/> Sjø <input type="checkbox"/> Lukket jordbruksgrøft <input type="checkbox"/> Annet
Navn på lokalitet	
Er utslippsdybde under laveste vannstand minst 2 meter?	<input type="radio"/> Ja

2014007853 - Byggesak GBNR 146/47 Fosse ytre - busta



TEMAKART

BAKGRUNNSKART

EPSG:32632 N: 6724546 Ø: 292769

Målestokk 1 : 1 250



TEGNFORKLARING

- BEBYGGELSE OG ANLEGG**
- Terrasse
 - Takflate ny bebyggelse
 - Takflate eksisterende bebyggelse
- SAMFERDSELSANLEGG OG TEKNISK INFRASTRUKTUR**
- Veg
 - Parkering
 - Gangareal
- GRØNNSTRUKTUR**
- Grønnstruktur
 - Uteoppholdsareal - UA
- LINJESYMBOLER**
- Byggegrense
 - Målsetting
 - Eiendomsgrense
 - Bygning som forutsettes fjernet
 - Støttemur
 - Støyskjerm

REFERANSEPUNKTER BINDINGSVERK (EUREF 89)

A	292710,335	6724498,767
B	292711,453	6724494,843
C	292713,630	6724491,492
D	292716,761	6724488,876
E	292722,628	6724492,687
F	292715,221	6724504,088
G	292711,702	6724501,802

BEREGNING AV UTNYTTELSESGRAD
 Areal tomt = 768 m²
 BYA bolig = 133 m²
 BYA biloppstilling = 36 m²
 BYA tot. = 169 m²
 Tiltak:
 $169 \text{ m}^2 / 768 \text{ m}^2 \times 100$
 = 22%-BYA
 Tillatt 22%-BYA (rammevedtak)

DIGITALT KARTGRUNNLAG FRA INFOLAND.
 Ekvivaldistanse 1m
 NN2000

MÅLSETTING FRA UTVENDIG KLEDNING.

Denne tegning tilhører Bolig Partner AS og kan ikke benyttes uten skriftlig samtykke A endret plassering 20.05.20 AMR

Situasjonsplan

Tiltakshaver :
 Majo Eigedom AS

Byggeplass :
 Skarsvegen 418, 5911 Alversund

Gnr: 146
 Bnr: 47

MÅL 1 : 500(A3)

Dato 07.05.20 Sign. AMR

Pnr.: PF23802019

Tegnings Nr. 910 A