



Tilbud Smart Pipe - bekjempelse av rotter i kloakken

Kundenavn

MARINEVOLD HAGEBY VELFORENING

Organisasjonsnummer

920291228

Postadresse

Abels gate 4

Kontaktperson

Eva Straume

Postnummer

7030

E-post

eva-straume@hotmail.com

Poststed

TRONDHEIM

Telefon

94370303

E-post (faktura)

eva-straume@hotmail.com

Ref.nr.**Leveringsadresse**

Abels gate 4

Lev. adr. kontaktperson

Eva Straume

Postnummer

7030

Lev. adr. telefon

94370303

Lev. adr. Poststed

TRONDHEIM

Lev. adr. E-post

eva-straume@hotmail.com

Formål og målsetning med samarbeidet

Formålet med et samarbeid når det gjelder Smart Pipe er å skape en langsiktig, effektiv og bærekraftig løsning for å bekjempe rotteproblemer i kloakksystemet.

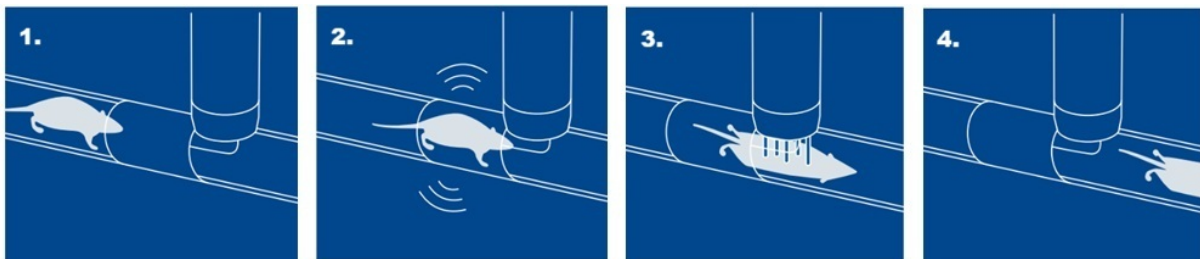
Her er hovedmålene og fordelene med et slikt samarbeid:

- **Effektiv og forebygge rotteproblemer** - Ved å installere Smart Pipe i kloakksystemet, kan man stoppe rotter før de kommer inn i bygninger eller før de etablerer seg på bakkenivå.
- **Overvåke aktivitet** - Smart Pipe sender sanntidsdata til Anticimex, som gir kunden innsikt i rotteaktivitet og systemets effektivitet.
- **Ingen bruk av gift** - Smart Pipe er en miljøvennlige metoder, og eliminerer behovet for tradisjonell rottegift, som kan være skadelig for miljø og andre dyr.
- **Skreddersydde løsninger** - Anticimex tilbyr rådgivning og tilpasning av løsningen basert på kundens behov, enten det er en kommune, et borettslag eller en bedrift.
- **Vedlikehold og service** - Anticimex følger opp med regelmessig vedlikehold, oppdateringer og rapportering, slik at systemet fungerer optimalt over tid.



Flexibel installasjon.
Passer til de fleste kloakksystemer (rørdiameter 100–250 mm) og kan installeres fra bakkeplan.

Hvordan fungerer Smart Pipe?



1. Rotta nærmer seg fellen. 2. Bevegelse og kroppsvarme blir detektert av sensoren. 3. Fellen aktiveres og utrydder rotta umiddelbart - helt uten bruk av gift. 4. Rotta spyles bort og fellen klargjøres for ny rotte.



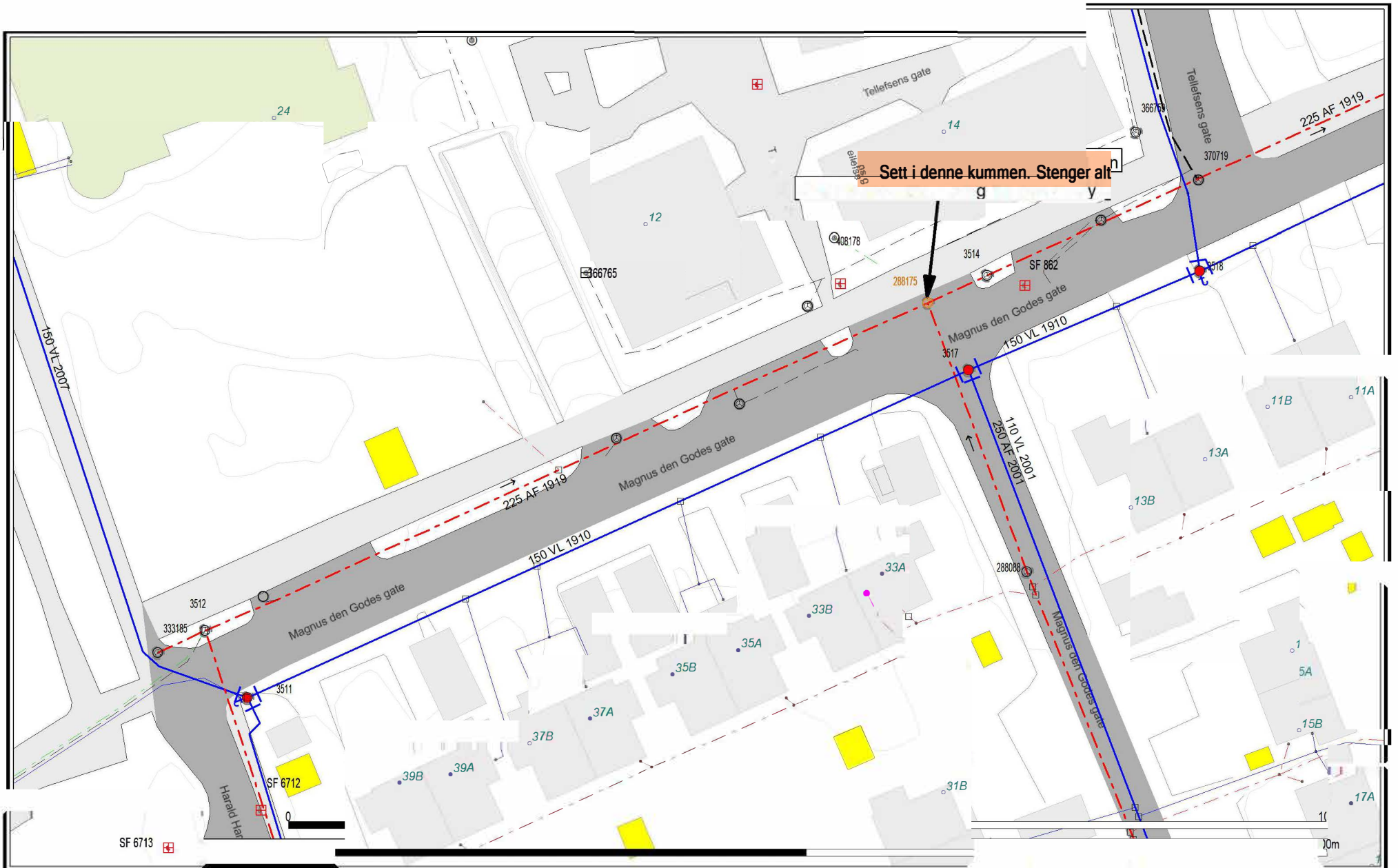
Konklusjon og løsningsforslag

Anticimex anbefaler å bekjempe rotteproblemer i kloakksystemet med Smart Pipe.

Anticimex anbefaler å utplassere følgende:

- **Antall:** 1
- **Plassering:** Se bilde under. Låser hele stikket/grenda innover mot sameiet.
- **Oppstart:** Allerede utplassert på prøve.





Beliggenhet og høyder må oppfattes som orienterende.
 Koordinatsystem: EUREF89 - SONE 32 (EPSG:25832)
 Høydesystem: NN 2000 høyder (EPSG:5941)

Produktnavn	Beskrivelse	Pris	Antall
SMART PIPE-AVTALE	Rottefeller som brukes nede i kloakksystemet.	26 000.00	1
ANTICIMEX LINK	Anticimex kundeportal med kunderapporter m.m.		1

Pris: 26 000.00

Årspris eks. mva:		26000NOK
Årspris inkl. mva:		32500NOK

Annet relevant

Anticimex ref.	Avdeling	Kjede
Håvard Kvalvåg	Nord	

Oppstart	Avtaleperiode	Betalingsterminer	Bet.betingelser
01.10.2025	3ÅR	1 gang per år	14 dager netto

Kategori	Beskrivelse
Designet for	Avløpskummer med inspeksjonskammer fra Ø 315 mm. Passer rør fra Ø 110 mm til 300 mm.
Sensorer	- 2 PIR-sensorer for gnageraktivitet - 2 lyssensorer for sikkerhet - 1 vannstandssensor for sikkerhet
Strømforsyning	12V/33AH eller 12V/24AH oppladbare batterier. Kan kobles til 230V med 12V backup-batteri.
ATEX-godkjente modeller	Kun godkjent når felle, kontrollboks og batteri (12V, maks 24Ah) alle er ATEX-merket.
Sikkerhet	Fellen avvæpner seg automatisk ved lysregistrering, f.eks. under kamerainspeksjon.
Tetthetsklasse	IP 54
Sertifisert av	Umweltbundesamt (UBA) – 99 205/13
Dimensjoner og vekt	- Ø 110: L 297 / B 125 / H 593 mm. Vekt: 7 kg. - Ø 160: L 347 / B 125 / H 697 mm. Vekt: 8 kg. - Ø 200: L 364 / B 125 / H 785 mm. Vekt: 9 kg. - Ø 250: L 340 / B 125 / H 790 mm. Vekt: 19 kg.

Om Anticimex AS

Hvorfor velge Anticimex?

- besøk av en erfaren, lokal tekniker eller konsulent.
- gode råd til hvordan unngå problemer i fremtiden.
- en bransjeledende leverandør på teknologi og miljø.
- totalleverandør innen skadedyrkontroll og mattrygghet.

Vi er der du er!

- Vi har stort fokus på å være nær våre kunder for å kunne gi best mulig service.
- Vi har mange lokale kontorer fra Lillesand i sør til Tromsø i nord.

Anticimex i Norge har rundt 400 medarbeidere fordelt på 18 kontorer rundt om i landet, noe som betyr at vi alltid er i nærheten av deg.

Gjeldende vilkår finner du på: <https://www.anticimex.no/vilkar>



Samtykkeerklæring

Jeg samtykker til at Anticimex AS kan behandle mine personopplysninger som beskrevet her:

1. Personopplysninger som behandles:
 - Kontaktopplysninger, f.eks. navn, e-postadresse mobiltelefonnummer og fakturaadresse
 - Personnummer der dette er oppgitt
 - Betalingsopplysninger i form av fakturaopplysninger
 - Eiendommer, f.eks. husnummer eller leilighetsnummer
 - Kundetilfredshet, dvs. dine synspunkter på tjenesten
 - Tilfeller av skadedyrangrep
 - GPS-koordinater, f.eks. via Anticimex Business-appen eller Anticimex Smart-tjenester
 - Telefonnummer
 - IP-adresser, ved bruk av informasjonskapsler i visse land
2. Behandling som omfattes av denne samtykkeerklæringen:
 - Opplysningene dine bare lagres så lenge de trengs til det oppgitte formålet; deretter blir de slettet i henhold til gjeldende rutiner. Vi vil ikke slette personopplysningene dine når det foreligger juridiske krav om at vi må beholde dem.
3. Behandlingen vil bare foretas med formål om å:
 - Vi i Anticimex behandler bare opplysninger som trengs for å oppfylle vår forpliktelse overfor deg.

Jeg er kjent med at det er frivillig å samtykke, og at jeg når som helst kan trekke mitt samtykke tilbake. Samtykket kan trekkes tilbake ved å sende en mail til firmapost@anticimex.no.

For mer informasjon om hvordan vi behandler dine opplysninger, og dine rettigheter se her:
<https://www.anticimex.no/personvern/>

Deltakere

ANTICIMEX AS Norge

Signert med E-signere

2025-10-07 11:22:55 UTC

Undertegner

Dato

Håvard Kvalvåg

haavard.kvalvaag@anticimex.no

Leveransekanal: E-post
IP-adresse: 194.19.72.11

MARINEVOLD HAGEBY VELFORENING 920291228 Norge

Signert med E-signere

2025-10-09 16:17:00 UTC

Undertegner

Dato

Stig Viste

Styreleder

stig.viste@gmail.com

+4793640867

Leveransekanal: E-post
IP-adresse: 77.18.50.238