

Kjøpekontrakt Biovac® minirenseanlegg



Skrives ut i 3 eks. Hvorav ett eksemplar med original signatur sendes Biovac Environmental Technology AS. Ett eksemplar beholdes av kunde og evt. ett eksemplar beholdes av forhandler. BRUK BLOKKBOKSTAVER

Tilvist av/forhandler: Jørund Brakstad	Kundenr.:
Org.nr.:	Ordrenr.:

Kjøper: Svein Åge Løberg	Anl.eier: Svein Åge Løberg
Fakt.adr.: Reikeråsvegen 63 A	Anl.adr.: Reikeråsvegen 63 A
Postnr.: 5913 Poststed: Eikangervåg	Postnr.: 5913 Poststed: Eikangervåg
Tlf./mobil: 977 61 011	Anl.komm.: Lindås Gnr: Bnr:
Epost:	E-post:

Produkt	Antall	Beløp
Anleggstype: Biovac FD 15 N GRP	1	99.750,-
Tilleggsutstyr:	+	
	+	
Montering	+	3.565,-
Frakt pr. forsendelse (se egen tabell)	+	12.100,-
Sum eks. mva	=	115.415,-
Mva	+	28.854,-
Sum inkl. mva	=	144.269,-
Serviceavgift pr. år (eks. mva): 3557,-	Kjemikalier pr. år (eks. mva): 1493	
Ønsket leveringsdato: 01.10.2017 (etter nærmere avtale)		

Anleggsbeskrivelse (kryss av i de aktuelle rutene)

F DN FOR NEDGRAVING	<input checked="" type="checkbox"/>	<-> STYRESKAP	<input checked="" type="checkbox"/>	Std. Plassering på renseanlegg	<input type="checkbox"/>	Plassering på nærl. Bygn. avstand_m (max 3 m)
FD FOR ANLEGGSRUM	<input type="checkbox"/>	<-> MOTTAKSTANK	<input type="checkbox"/>	Under gulv <input type="checkbox"/> På gulv <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Nedgravd ute <input type="checkbox"/> Annet.....
MINIRENSEANLEGG FOR	<input checked="" type="checkbox"/>	Helårsbolig	<input type="checkbox"/>	Fritidsbolig	<input type="checkbox"/>	
UTLØPSSTED (resipient)	<input type="checkbox"/>	Bekk	<input type="checkbox"/>	Elv <input type="checkbox"/> Innsjø <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Sjø <input type="checkbox"/> Infiltrasjon <input type="checkbox"/>
UTLØPSARRANGEMENT	<input type="checkbox"/>	Selvfall	<input type="checkbox"/>	Pumpe <input type="checkbox"/> Slamsirkingskum <input type="checkbox"/>		
STRØMSTYRKE	<input type="checkbox"/>	220V	<input type="checkbox"/>	400V		<input type="checkbox"/> Ønsker Biovac Trygg Se www.biovac.no for mer informasjon

Andre kommentarer:

LEVERINGS- OG BETALINGSBETINGELSER

- Biovac Environmental Technology AS tar forbehold om prisøkning i perioden mellom inngåelse av denne kjøpekontrakt og leveringstidspunkt, og i perioden mellom leverings- og monteringsstidspunkt.
- Biovac Environmental Technology AS har salgspant i varen inntil kjøpesum og monteringskostnader inkl. eventuelle renter og omkostninger er betalt. Sluttkontroll/igangkjøring vil ikke bli iverksatt før anlegget er betalt, eller det er stillet tilstrekkelig sikkerhet for beløpet.
- Betalingsbetingelser: Pr. 15 dager
- Garanti: 2 år mot fabrikkfeil.
- Kjøper/anleggseier er ansvarlig for at det foreligger utslippstillatelse fra kommunen før anlegget monteres.
- Anlegget fraktes til anleggsadresse eller nærmeste egnede lossested. Utkjøringstillegg kan tilkomme ved behov for mindre bil, eller kran/løftelem.
- Monteringsprisen inkluderer opplæring på anlegget.
- Administrasjonsgebyr tilkommer
- Framføringstiden er ca. 1 uke for de nedgravde anleggene, og ca. 3-4 uker for anlegg i anleggsrom. Avvik kan forekomme.

Denne kontrakt kan kun heves dersom utslippstillatelse ikke blir gitt eller arbeidet ikke blir realisert!

Svein Åge Løberg
Reikeråsvegen 63 A

5913 EIKANGERVÅG

Tlf: 977 61 011

Anleggskommune:
Lindås

Vår referanse:
VMK

Dato:
12. oktober 2016

Tilbud på Biovac FD 40 N GRP og Biovac FD 50 N GRP

Vi produserer og leverer merkevarene Biovac og Haco renseanlegg for hus og hytter. Alle våre anlegg er godkjent etter de strengeste krav, og tilfredsstillende kravene ihht NS-EN 12566-3 og har Teknisk Godkjenning gjennom SINTEF.

Vi takker for Deres forespørsel og har gleden av å tilby følgende renseanlegg:

BIOVAC FD 40N GRP	173000	Serviceavtale (årlig)	7085
Igangkjøring	7000	Kjemikalier (årlig)	4792
Frakt	Tilkommer		
Sum eks.mva	180 000	Sum (årlig) eks.mva	11 877
Mva	45 000	Mva	2 969
Sum inkl.mva	225 000	Sum (årlig) inkl.mva	14 846

BIOVAC FD 50N GRP	193000	Serviceavtale (årlig)	7857
Igangkjøring	7500	Kjemikalier (årlig)	5990
Frakt	Tilkommer		
Sum eks.mva	200 500	Sum (årlig) eks.mva	13 847
Mva	50 125	Mva	3 462
Sum inkl.mva	250 625	Sum (årlig) inkl.mva	17 309

- ✓ [Bestill gratis og uforpliktende befaring! Vi hjelper deg med alt inkl. søknadsbehandling](#)
- ✓ [100 % produsert i Norge av markedsleder med over 30 års erfaring](#)
- ✓ [Inngående kunnskap om lokale forhold igjennom landsdekkende nettverk av sertifiserte servicerepresentanter og forhandlere](#)

Du finner enda mer informasjon på www.biovac.no og vi anbefaler at du alltid ser etter Biovac® registrert varemerke, det er bare en leverandør av originalen!

Det gjøres oppmerksom på at dersom det rensede avløpsvannet skal føres til infiltrasjon, anbefaler vi at det monteres en slamavskiller mellom renseanlegg og utslippsarrangement. Dette for å hindre evt. slamflukt og heve levetiden til grøftene.

Prisen inkluderer ikke nedgraving og annet entreprenørarbeid.

Vennlig hilsen Biovac Environmental Technology AS

Vladislav Michael Kozlov
Salgskonsulent

Anleggseier: Svein Åge Løberg	Kommune: Lindås
Type anlegg: FD 15 N GRP	Gnr/Bnr:

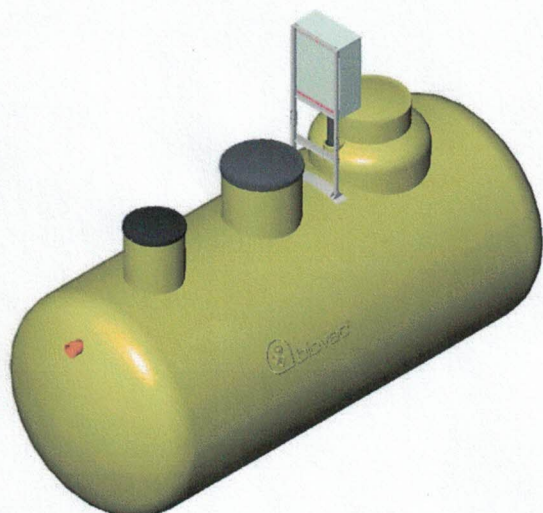
<p>Biovac Environmental Technology AS (BET) sitt ansvar</p> <p>Ordinær service BET skal gjennom sin representant foreta service på renseanlegget 2-3 ganger pr. år.</p> <p>Følgende utføres:</p> <ol style="list-style-type: none"> Kontrollere ventiler, pumper og gjennomføringer, og foreta nødvendig opprensning, herunder testkjøre anleggets komponenter og funksjoner Kontrollere lufttilførselen til anlegget. Kontrollere anleggets tekniske funksjoner. Kontrollere slamtørker (FD 5 PE og FD 10PE), og klargjøre slamsekk(er) for levering på deponi. Kontrollere nivå i våtslamlager (FD 15-35 PE og nedgravd anlegg), og ved behov anmode anleggseier om å rekvirere tømning (for anleggseiers regning). Visuell kontroll av kvalitet på utløpsvannet. For anlegg med kjemisk felling kontrolleres doseringsutstyret og kjemikaliekanne byttes/etterfylles. Fylle ut og kvittere på serviceskjema som oppbevares i anleggsrom. Rapportering til lokal forurensningsmyndighet. <p>Ekstraordinær service Ved varsel fra eier om driftsstans eller alvorlige driftsforstyrrelser, skal BET treffe feilrettende tiltak i løpet av 24 timer</p>	<p>Anleggseiers ansvar</p> <p>Overholde brukerinstruks Eier av anlegget plikter å overholde den brukerinstruks som skal være overlevert. Eier må ikke tilføre anlegget væsker eller gjenstander som er beskrevet som skadelige i brukerinstruksen. Eventuell ekstraordinær service og arbeid, som må utføres som følge av feil bruk, belastes anleggseier.</p> <p>Bestille slamtømming På anmodning fra BET sin representant bestille slamtømming. Ved driftsproblemer som følge av manglende tømning vil ekstrakostnader kunne tilkomme.</p> <p>Adgang til anleggsrom Eier plikter å la sitt anlegg gjennomgå service. Anleggseier må gi BET sin representant adgang til ordinær service innenfor vanlig arbeidstid (08.00 – 16.00). Anleggsrom skal som hovedregel ha direkte tilgang utenfra. Eier må opprettholde og rydde helårsvel for vare-/lastebil innen for en avstand av maksimalt 20 meter fra anlegget.</p> <p>Serviceavgift Serviceavgiften betales uavhengig av tidspunkt for service. Første servicefaktura sendes ordinært sammen med monteringsfaktura, og avregnes fra monteringsdagen fram til 1. januar eller 1. juli. Det påløper administrasjonsgebyr.</p> <p>For anlegg med kjemisk felling, faktureres kjemikalier i tillegg.</p> <p>BET har rett til regulering av serviceavgift i henhold til statistisk sentralbyrås konsumprisindeks, indeks per oktober foregående år.</p> <p>Serviceavgiften dekker ikke ekstraordinære slamtømminger som følge av periodisk renhold eller eventuelle avgifter som kommunen måtte pålegge (f. eks. tømme- og deponeringsavgift for slam).</p> <p>NB! Inn- og utløpsarrangement er anleggseiers ansvar, og forutsettes utført i henhold til gjeldende retningslinjer og forskrifter. Avløpsnett skal være luftet over tak iht. gjeldende sanitærforskrift.</p>
<p>Salg av eiendommen: Dersom anleggseier selger eiendommen som anlegget betjener, plikter han å overføre ansvar og rettigheter som følger denne avtale til ny eier. Gammel eier hefter for serviceavgiften fra salgstidspunktet og frem til 1. januar eller 1. juli.</p> <p>Videresalg anlegg: Ved eventuelt videresalg av anlegget plikter eier å informere Biovac Environmental Technology AS om ny eier. Ved reetablering av anlegg skal montering utføres av sertifisert Goodtech Environment-personell, og serviceavtale med ny eier signeres.</p> <p>Varighet avtale: Denne avtale løper så lenge forurensningsmyndighetene opprettholder sitt krav om serviceavtale.</p>	
<p>Dato: 12.10.16</p> <p><i>Wladislaw Kocov</i></p> <p>Selger</p>	<p>Dato: _____</p> <p>Anleggseier</p>
<p>Biovac Environmental Technology AS</p>	<p><i>Underskrift gjelder både kjøpekontrakt og serviceavtale. Alle tre eksemplarer må underskrives separat (ikke gjennomslag)</i></p>
<p>Biovac Environmental Technology AS, Farexvegen 19, N-2016 Frogner Tlf: 63 86 64 60 E-post: kontakt@biovac.no Org. nr.: NO 985660492 MVA</p>	

MINIRENSEANLEGG FOR TI BOENHETER

NEDGRAVD ANLEGG FOR SAMLET AVLØPSVANN

RENSEANLEGGET SOM GIR DEG TRYGGHETEN

FD 50N GRP
for hus og
hytter



HVORFOR VELGE BIOVAC® RENSELØSNING

- Markedsledende innen avløpsrensing
- Teknisk godkjent av SINTEF-Byggforsk og etter NS-EN 12566-3
- Produsert i Norge for norske forhold
- Driftsikkert og lang levetid
- Løsninger som tilfredsstiller alle kommunale krav og tilpasset lokale forutsetninger
- Lave driftskostnader
- Faglig kompetanse med over 30 års erfaring
- Landsdekkende serviceapparat
- Ingen bevegelige deler i reaktorkammeret

BRUKSOMRÅDER

Ved utslipp av samlet avløpsvann fra:

- Helårsbolig
- Hytter og fritidsboliger med jevnlig bruk og med utslipp til sjø, vann, bekk/elv

TEKNISKE SPESIFIKASJONER

Anlegget består av en 23,7 m³ glassfibertank som graves ned.

Anlegget har tilsammen tre kammer:

- Kombinert mottakskammer/ forsedimentering og slamlager
- Pumpekammer
- Reaktorkammer

Anlegget krever årlig slamtømming

BIOVAC® FD 50N GRP

Diameter	Ø 2400 mm
Lengde/Høyde	5900/3050 mm
Senter innløp/utløp Avstand fra bunn tank	2240/2125 mm
Diameter innløpsrør	Ø 160 mm
Diameter utløpsrør	Ø 110 mm
Hals Ø / H	Ø 800 mm
Vekt	950 kg
Matepumpe	Flygt DXM
Blåsemotor	2 stk Nitto LAM 200
PLS	Allen Bradley
Kapasitet	10.000 l pr. døgn
Antall p.e.	50

Anleggseier: Morten Tveit	Kommune: Lindås
Type anlegg: Biovac FD 20 N GRP	Gnr/Bnr:

<p>Biovac Environmental Technology AS (BET) sitt ansvar</p> <p>Ordinær service BET skal gjennom sin representant foreta service på renseanlegget 2-3 ganger pr. år.</p> <p>Følgende utføres:</p> <ol style="list-style-type: none"> Kontrollere ventiler, pumper og gjennomføringer, og foreta nødvendig opprensning, herunder testkjøre anleggets komponenter og funksjoner Kontrollere lufttilførselen til anlegget. Kontrollere anleggets tekniske funksjoner. Kontrollere slamtørker (FD 5 PE og FD 10PE), og klargjøre slamsekk(er) for levering på deponi. Kontrollere nivå i våtslamlager (FD 15-35 PE og nedgravd anlegg), og ved behov anmode anleggseier om å rekvirere tømning (for anleggseiers regning). Visuell kontroll av kvalitet på utløpsvannet. For anlegg med kjemisk felling kontrolleres doseringsutstyret og kjemikaliekanne byttes/etterfylles. Fylle ut og kvittere på serviceskjema som oppbevares i anleggsrom. Rapportering til lokal forurensningsmyndighet. <p>Ekstraordinær service Ved varsel fra eier om driftsstans eller alvorlige driftsforstyrrelser, skal BET treffe feilrettende tiltak i løpet av 24 timer</p>	<p>Anleggseiers ansvar</p> <p>Overholde brukerinstruks Eier av anlegget plikter å overholde den brukerinstruks som skal være overlevert. Eier må ikke tilføre anlegget væsker eller gjenstander som er beskrevet som skadelige i brukerinstruksen. Eventuell ekstraordinær service og arbeid, som må utføres som følge av feil bruk, belastes anleggseier.</p> <p>Bestille slamtømming På anmodning fra BET sin representant bestille slamtømming. Ved driftsproblemer som følge av manglende tømning vil ekstrakostnader kunne tilkomme.</p> <p>Adgang til anleggsrom Eier plikter å la sitt anlegg gjennomgå service. Anleggseier må gi BET sin representant adgang til ordinær service innenfor vanlig arbeidstid (08.00 – 16.00). Anleggsrom skal som hovedregel ha direkte tilgang utenfra. Eier må opprettholde og rydde helårsvei for vare-/lastebil innen for en avstand av maksimalt 20 meter fra anlegget.</p> <p>Serviceavgift Serviceavgiften betales uavhengig av tidspunkt for service. Første servicefaktura sendes ordinært sammen med monteringsfaktura, og avregnes fra monteringsdagen fram til 1. januar eller 1. juli. Det påløper administrasjonsgebyr.</p> <p>For anlegg med kjemisk felling, faktureres kjemikalier i tillegg.</p> <p>BET har rett til regulering av serviceavgift i henhold til statistisk sentralbyrås konsumprisindeks, indeks per oktober foregående år.</p> <p>Serviceavgiften dekker ikke ekstraordinære slamtømminger som følge av periodisk renhold eller eventuelle avgifter som kommunen måtte pålegge (f. eks. tømme- og deponeringsavgift for slam).</p> <p>NB! Inn- og utløpsarrangement er anleggseiers ansvar, og forutsettes utført i henhold til gjeldende retningslinjer og forskrifter. Avløpsnett skal være luftet over tak iht. gjeldende sanitærforskrift.</p>
<p>Salg av eiendommen: Dersom anleggseier selger eiendommen som anlegget betjener, plikter han å overføre ansvar og rettigheter som følger denne avtale til ny eier. Gammel eier hefter for serviceavgiften fra salgstidspunktet og frem til 1. januar eller 1. juli.</p> <p>Videresalg anlegg: Ved eventuelt videresalg av anlegget plikter eier å informere Biovac Environmental Technology AS om ny eier. Ved reetablering av anlegg skal montering utføres av sertifisert Goodtech Environment-personell, og serviceavtale med ny eier signeres.</p> <p>Varighet avtale: Denne avtale løper så lenge forurensningsmyndighetene opprettholder sitt krav om serviceavtale.</p>	
<p>Dato: <u>12.10.16</u> <u>Wladislav Kozlov</u> Selger</p> <p>Biovac Environmental Technology AS</p>	<p>Dato: _____ Anleggseier</p> <p><small>Underskrift gjelder både kjøpekontrakt og serviceavtale. Alle tre eksemplarer må underskrives separat (ikke gjennomslag)</small></p>
<p>Biovac Environmental Technology AS, Farexvegen 19, N-2016 Frogner Tlf: 63 86 64 60 E-post: kontakt@biovac.no Org. nr.: NO 985660492 MVA</p>	

Kjøpekontrakt Biovac® minirenseanlegg



Skrives ut i 3 eks. Hvorav ett eksemplar med original signatur sendes Biovac Environmental Technology AS. Ett eksemplar beholdes av kunde og evt. ett eksemplar beholdes av forhandler. BRUK BLOKKBOKSTAVER

Tilvist av/forhandler: Jørund Brakstad	Kundenr.:
Org.nr.:	Ordrenr.:

Kjøper: Morten Tveit	Anleier: Morten Tveit		
Fakt.adr.: Reikeråsvegen 65	Anl.adr.: Reikeråsvegen 65		
Postnr.: 5913	Poststed: Eikangervåg	Postnr.: 5913	Poststed: Eikangervåg
Tlf./mobil:	Anl.komm.: Lindås	Gnr:	Bnr:
Epost:	E-post:		

Produkt	Antall	Beløp
Anleggstype: Biovac FD 20 N GRP	1	105.000,-
Tilleggsutstyr:	+	
	+	
Montering	+	4.000,-
Frakt pr. forsendelse (se egen tabell)	+	13.000,-
Sum eks. mva	=	122.000,-
Mva	+	30.500,-
Sum inkl. mva	=	152.500,-
Serviceavgift pr. år (eks. mva): 4343,-	Kjemikalier pr. år (eks. mva): 2396,-	
Ønsket leveringsdato: 01.01.2017 (etter nærmere avtale)		

Anleggsbeskrivelse (kryss av i de aktuelle rutene)

F DN FOR NEDGRAVING	<input checked="" type="checkbox"/>	<-> STYRESKAP	<input checked="" type="checkbox"/>	Std. Plassering på renseanlegg	<input type="checkbox"/>	Plassering på nærl. Bygn. avstand_m (max 3 m)
FD FOR ANLEGGSRØM	<input type="checkbox"/>	<-> MOTTAKSTANK	<input type="checkbox"/>	Under gulv <input type="checkbox"/> På gulv	<input checked="" type="checkbox"/>	Nedgravd ute <input type="checkbox"/> Annet.....
MINIRENSEANLEGG FOR	<input checked="" type="checkbox"/>	Helårsbolig	<input type="checkbox"/>	Fritidsbolig	<input type="checkbox"/>	Sjø <input type="checkbox"/> Infiltrasjon
UTLØPSSTED (resipient)	<input type="checkbox"/>	Bekk	<input type="checkbox"/>	Elv	<input type="checkbox"/>	Innsjø <input type="checkbox"/> Slamsikringskum
UTLØPSARRANGEMENT	<input type="checkbox"/>	Selvfall	<input type="checkbox"/>	Pumpe	<input type="checkbox"/>	Ønsker Biovac Trygg
STRØMSTYRKE	<input type="checkbox"/>	220V	<input type="checkbox"/>	400V	<input type="checkbox"/>	Se www.biovac.no for mer informasjon

Andre kommentarer:

LEVERINGS- OG BETALINGSBETINGELSER

- Biovac Environmental Technology AS tar forbehold om prisøkning i perioden mellom inngåelse av denne kjøpekontrakt og leveringstidspunkt, og i perioden mellom leverings- og monteringsstidspunkt.
- Biovac Environmental Technology AS har salgspant i varen inntil kjøpesum og monteringskostnader inkl. eventuelle renter og omkostninger er betalt. Sluttkontroll/igangkjøring vil ikke bli iverksatt før anlegget er betalt, eller det er stillet tilstrekkelig sikkerhet for beløpet.
- Betalingsbetingelser: Pr. 15 dager
- Garanti: 2 år mot fabriksjonsfeil.
- Kjøper/anleggseier er ansvarlig for at det foreligger utslippstillatelse fra kommunen før anlegget monteres.
- Anlegget fraktes til anleggsadresse eller nærmeste egnede lossested. Utkjøringstillegg kan tilkomme ved behov for mindre bil, eller kran/løftelem.
- Monteringsprisen inkluderer opplæring på anlegget.
- Administrasjonsgebyr tilkommer
- Framføringstiden er ca. 1 uke for de nedgravde anleggene, og ca. 3-4 uker for anlegg i anleggsrom. Avvik kan forekomme.

Denne kontrakt kan kun heves dersom utslippstillatelse ikke blir gitt eller arbeidet ikke blir realisert!

SINTEF Byggforsk bekrefter at

Biovac minirensanlegg 5 - 50 p.e.

tilfredsstillers krav til produktdokumentasjon gitt i Plan- og Bygningsloven og tilhørende Forskrift om tekniske krav til byggverk (TEK10) med egenskaper, bruksområder og betingelser for bruk som angitt i dette dokumentet

1. Innehaver av godkjenningen

Goodtech Environment AS, Farexveien 19, 2016 Frogner.

2. Produsent

Goodtech Environment AS.

Mottakstanker for 5 og 10 personekvivalenter (p.e.) i GUP er produsert av Fiberprodukt AS. Mottakstanker for 15-45 p.e. er produsert av Vestfold plastindustri AS. Reaktortanker i PE (polyetylen) er produsert av Cipax for samtlige anleggsstørrelser.

3. Produktbeskrivelse

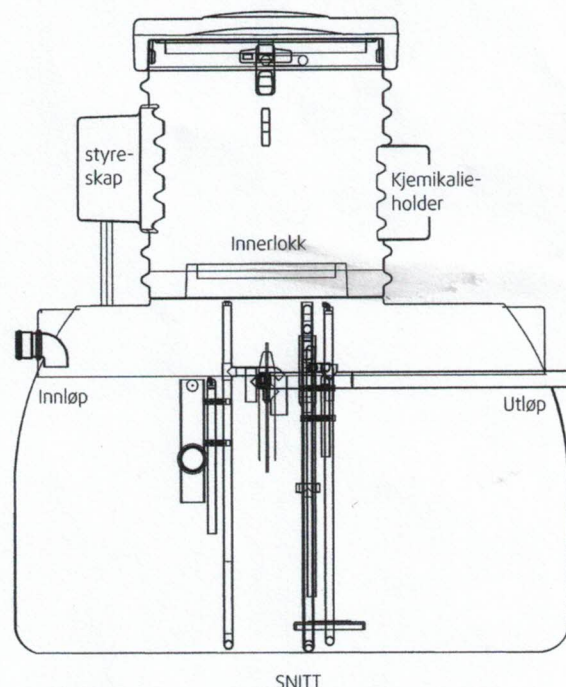
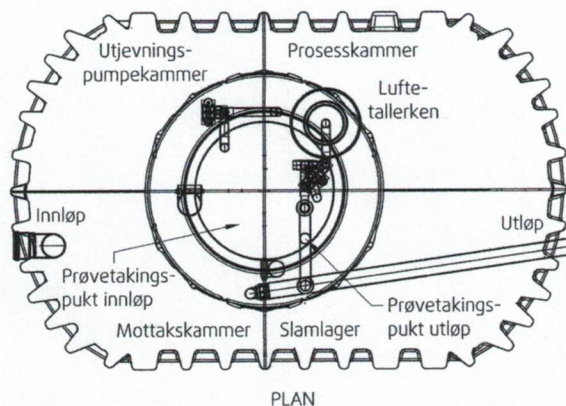
Renseanlegg for avløpsvann for inntil 50 p.e. i hht krav gitt i NS-EN 12566-3:2005+A1:2009+NA:2009 (med nasjonalt tillegg). Anlegget leveres i flere størrelser ut fra antall p.e. som anlegget skal belastes med.

Materiavalg

Mottakstanker er produsert i GUP eller PE, reaktor tanker er produsert i polyetylene.

Type renseprosess

Produktet er et lavt belastet aktivslam-anlegg med simultanfelling. Anlegget består av mottaks- og forsedimenteringskammer, pumpe- og utjevningskammer, reaktor kammer og slamlager. Anlegget operer satsvis slik at samme mengde vann behandles i reaktortanken for hver syklus (Sequencing batch reactor(SBR)).



Figur 1. Plan og snitt av renseanlegget

SINTEF Byggforsk er norsk medlem i European Organisation for Technical Approvals, EOTA, og European Union of Agrément, UEAtc

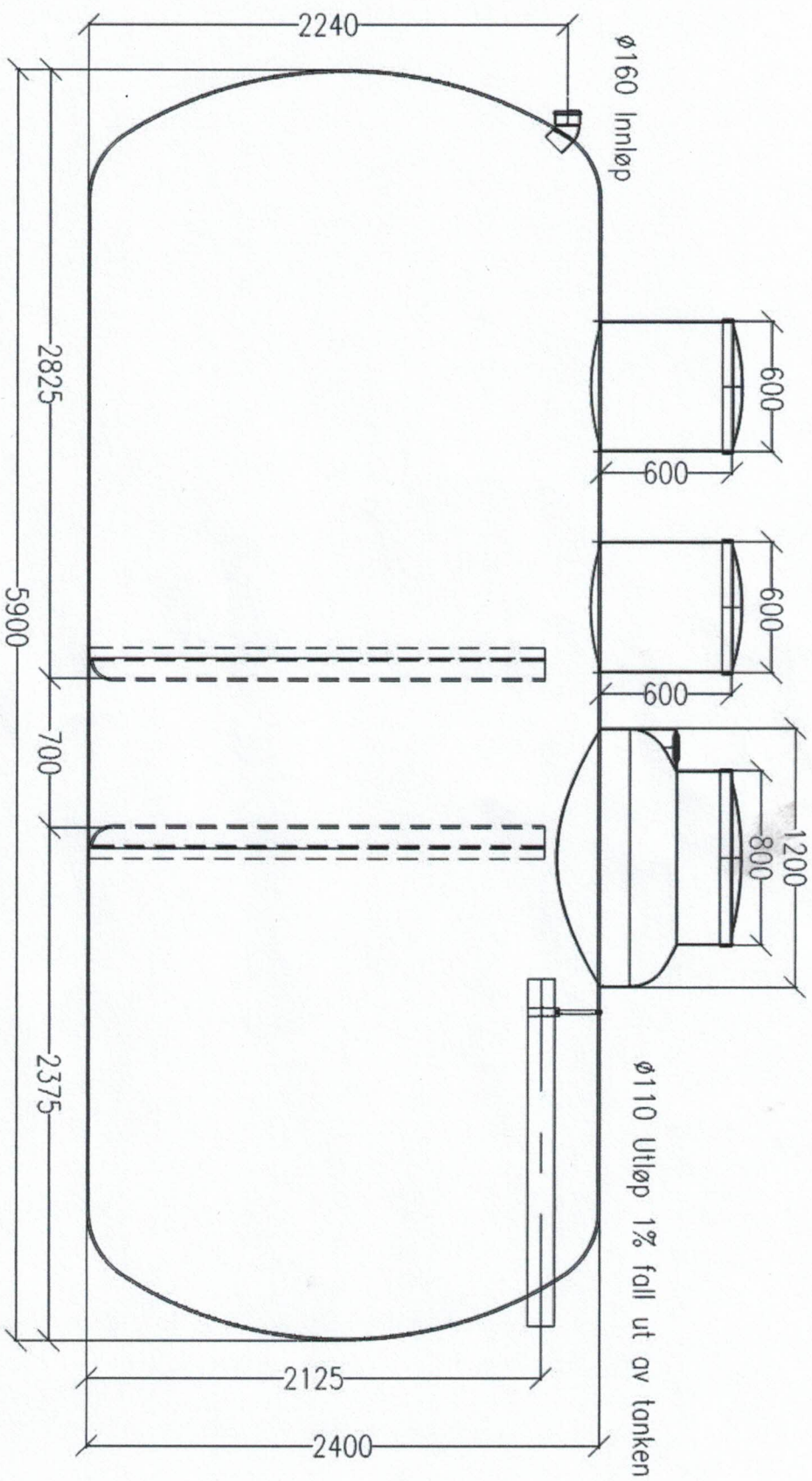
Referanse: Godkj. 3C0763.01 Kontr. 3C0763.02

Emne: Minirensanlegg

 Hovedkontor:
 SINTEF Byggforsk
 Postboks 124 Blindern – 0314 Oslo
 Telefon 22 96 55 55 – Telefaks 22 69 94 38

 Firmapost: byggforsk@sintef.no
 www.sintef.no/byggforsk

 Trondheim:
 SINTEF Byggforsk
 7465 Trondheim
 Telefon 73 59 30 00/33 90 – Telefaks 73 59 33 50/80



Volumer	Mottak-/slamkammer	Pumpekammer	Reaktor
Totalt våtvolum	11,0 m ³	2,9 m ³	9,5 m ³
Effektivt volum	8,7 m ³	2,3 m ³	9,3 m ³
Sikkerhetsvolum	2,3 m ³	0,6 m ³	0,2 m ³

Utgitt dato: 02.05.16	Tegnet: A-J Halvorsrød	Kontrollert:	Målestokk: 1:30
	Signr:	Signr:	
Tittel: STANDARD Tank FD 50N GRP			
Henviingsnr:		Erstatning for:	



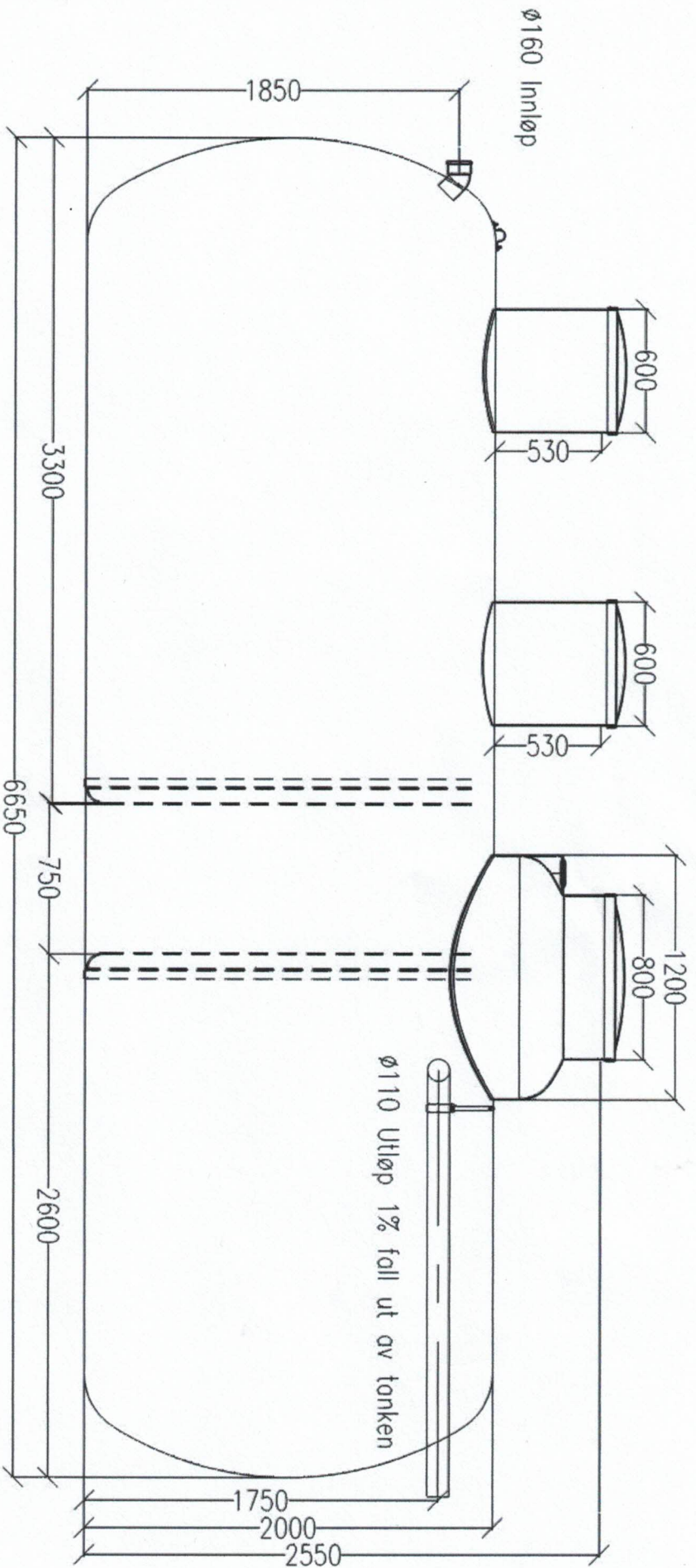
biovac
a goodtech company

Tegning nr:

A6120

Rev. dato:

Rev. nr:



Volumer	Mottak-/slamkammer	Pumpekammer	Reaktor
Totalt våtvolum	10,7 m ³	2,3 m ³	7,6 m ³
Effektivt volum	7,7 m ³	1,8 m ³	7,5 m ³
Sikkerhetsvolum	2,0 m ³	0,5 m ³	0,1 m ³

Utgitt dato: 03.05.16	Tegnet: A-J Halvorsrød	Kontrollert:	Målestokk: 1:30
	Sign:	Sign:	
Tittel: STANDARD Tank FD 40N GRP			

Henvisning:

Erstatning for:

Rev. dato:

Rev. nr:



biovac
a goodtech company

Tegning nr:
A6119