



TÖREBODA MARIESTAD GULLSPÅNG

Kommuner i samarbete

Resultat av den genomförda 5-årskontrollen (Blankett B)

(Lämnas in tillsammans med blankett: Information om avskiljare, Blankett A)

Dina personuppgifter används för att utifrån ett register utöva tillsyn, handlägga ärenden, fakturera, planera och utvärdera. Om du vill ha ytterligare information om hur dina personuppgifter används, om du vill att dessa ska ändras eller om du inte vill att uppgifterna ska kunna användas för marknadsföring är vi tacksamma för ett skriftligt besked till Miljö- och byggnadsförvaltningen.

(Fylls i av entreprenör. Fyll i en blankett per avskiljare. Kan ersättas med entreprenörens egen blankett om den innehåller samma information.)

Information om företaget som utfört 5-årskontrollen

Företagsnamn	Kontaktperson
Telefon	E-postadress

Kontrollen gjordes på:

- Oljeavskiljare
 Slamavskiljare
 Integrerad slam- och oljeavskiljare

Fotografera bristerna

Fotografera de eventuella brister ni hittar vid visuell kontroll av avskiljaren och brister på inbyggda delar och bifoga dessa till blanketten.

Information om avskiljaren

Är oljeavskiljaren byggd enligt standarden SS-EN 858-1?	
<input type="checkbox"/> Ja, klass 1	<input type="checkbox"/> Ja, klass 2 <input type="checkbox"/> Nej
Avskiljarens form:	
<input type="checkbox"/> Liggande cylinder	<input type="checkbox"/> Stående cylinder
<input type="checkbox"/> Liggande rätblock	<input type="checkbox"/> Stående rätblock
<input type="checkbox"/> Annan: _____	
Vilket material är avskiljaren tillverkad av?	
<input type="checkbox"/> Plast/glasfiber	<input type="checkbox"/> Betong utan inre beläggning
<input type="checkbox"/> Betong med beläggning	<input type="checkbox"/> Rostfritt
<input type="checkbox"/> Annat: _____	

Skickas eller lämnas in till

MILJÖ- OCH BYGGNADSFÖRVALTNINGEN

Postadress	Besöksadress	Telefon (exp)	Fax	Hemsida	E-postadress
542 86 MARIESTAD	Stadshuset Kyrkogatan 2 MARIESTAD	0501-75 60 05 0501-75 60 20 0501-75 60 30	0501-75 60 09	www.mariestad.se www.toreboda.se www.gullspang.se	m bn@mariestad.se

Blankett B. Resultat av den genomförda 5-årskontrollen

(Lämnas in tillsammans med blankett: Information om avskiljare (Blankett A))

Hållfasthetsmässigt skick och inre beläggningar (fotografera brister)

Konstaterades brister vid kontrollen?

Ja Nej

Vilken typ av brister fanns?

Sprickor eller hål Deformationer från yttre påverkan

Skador på inre beläggning Annat: _____

Om det finns synliga skador som tydligt visar att avskiljaren inte är tät ska ansvarig för avskiljaren fylla i sidan 3 i blankett A. Övriga kontrollpunkter i denna bilaga behöver i så fall inte kontrolleras.

Skick på inbyggda delar

Vilka inbyggda delar har kontrollerats?

In och utloppsrör:

Gott skick Ej gott skick

Skärmväggar:

Gott skick Ej gott skick Saknas

Koalescens:

Gott skick Ej gott skick Saknas

Systemets täthet

- Avskiljare byggd enligt SS-EN 858-1 ska fyllas med rent vatten hela vägen upp till manluckan.
- Äldre avskiljare ska fyllas med rent vatten så att in- och utloppsrör är täckta.

Visade kontrollen att avskiljaren är tät? Ja Nej

Hur lång tid pågick täthetskontrollen? _____ timmar
Den ska pågå minst en timme

Vilket instrument har använts för att bedöma tätheten? _____

Hur noggrant är instrumentet? Mäter med _____ mm mätosäkerhet
Mätosäkerheten ska vara högst 0,25 millimeter.

Bifoga dokumentation som visar tätheten under mätperioden (t.ex. med en graf).

Om avskiljaren inte är tät ska ansvarig för avskiljaren fylla i sidan 3 i blankett A. Övriga kontrollpunkter i denna bilaga behöver i så fall inte kontrolleras.

Blankett B. Resultat av den genomförda 5-årskontrollen

(Lämnas in tillsammans med blankett: Information om avskiljare (Blankett A))

Skick på elektriska enheter och installationer

Varnar oljelarmet i olja?	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Larm saknas
Varnar oljelarmet i luft?	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Larm saknas
Varnar högnivålarmet i kontakt med vätska?	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Larm saknas
Varnar slamlarmet i kontakt med slam?	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Larm saknas

Kontroll av inställning för automatisk avstängningsenhet

Vad är flottörens angivna densitet	_____ g/cm ³
Vad är den beräknade densiteten? (vikt/volym)	_____ g/cm ³

Information som ska bifogas blanketten

- Fotografier på eventuella brister som upptäcktes.
- Dokumentation som visar tätheten under mätperioden (t.ex. en graf).

Övriga kommentarer

Uppgifter om avskiljaren

Kommun där avskiljaren finns	Fastighetsbeteckning där avskiljaren finns
Vad är kopplat till avskiljaren?	
<input type="checkbox"/> Fordonstvätt	<input type="checkbox"/> Drivmedelsstation
<input type="checkbox"/> Verkstad	<input type="checkbox"/> Dagvatten (avrinning från hårdgjorda ytor utomhus)
<input type="checkbox"/> Övrigt: _____	

Underskrift

Ort och datum	
Namnteckning	Namnförtydligande