

AVFALLSHANTERINGSPLAN FÖR FRITIDSBÅTSHAMN ENLIGT TSFS 2023:12

INSTRUKTIONER TILL BÅTKLUBB:

Denna mall används för redovisande av avfallshanteringsplan enligt Transportstyrelsens förordning 2023:12 till kommunen och kompletterande anvisningar i Råd till båtklubbar avseende plan för avfallshantering enligt TSFS 2023:12 utgiven av Svenska Båtunionen.

Antalet tecken är i vissa svarsrutor begränsat av grafiska skäl. Behövs mer utrymme för förklarande text fylls detta i under avsnitt 6, Övriga/kompletterande uppgifter.

© 2023, Svenska Båtunionen. Mallen får användas fritt av båtklubbar anslutna till regionala båtförbund inom Svenska Båtunionen. Övrig användning eller mångfaldigande helt eller delvis får endast ske efter inhämtande av skriftligt tillstånd från Svenska Båtunionen.

Preliminär

FAKTA OM HAMNEN

1.1 Hamnens namn

Törnbyviken

1.2 Båtklubbsnamn

Båtklubben Färingarna

1.4 Organisationsnummer

815200-6691

1.5 Fastighetsbeteckning

Ekerö Stockby 10:96

1.5 Fastighetsägare om annan än båtklubben samt kontaktuppgifter

1.6 Besöksadress

Båthamnsvägen 36

1.7 Kontaktpostadress

Båthamnsvägen 36, 179 62, Stenhamra

1.8 E-post

info@bkfaringarna.org

1.9 Hemsidesadress

http://www.bkfaringarna.org

1.10 Kontakttelefon

1.11 Faktureringsadress

Båtklubben Färingarna
Båthamnsvägen 36, 179 62, Stenhamra

1.12 Kontaktperson gällande avfallshantering

Namn

Håkan Brännlund

Funktion

Miljöombud

E-post

miljo@bkfaringarna.org

Telefonnummer

072-5165124

Kontaktperson gällande avfallshantering

Namn*

Funktion

Preliminär

E-post

Telefonnummer

1.13 Antalet båtplatser i hamnen

240

1.14 Antalet vinterplatser i vatten

1.15 Antalet gästplatser i hamnen

5

1.16 Äger eller arrenderar båtklubben vattenområdet?

Båtklubben Färingarna äger hamnens vattenområde

1.17 Finns varvsområde i anslutning till hamnen?

JA

NEJ

1.18 Används hamnen av fiskefartyg eller fartyg > 300 BTR?(*1)

JA

NEJ

1.19 Beskriv rutiner för hur information till hamnens användare, och samråd, sker löpande.

Anvisningar om avfallshantering inom hamnområdet finns uppsatt på anslagstavla vid klubbhuset.
Anvisningar om avfallshandlingen inom klubben finns på klubbens hemsida.
Information om gällande regler lämnas också på årsmöten och andra sammankomster samt i anslutning till arbetspass.

Samråd om avfallshandlingsplanen sker årligen vid klubbens medlemsmöte (vårmetet) som vanligen hålls under maj månad.

1.21 Beskriv vilket material som finns, och rutiner, vid utsläpp.

En " miljöbox" finns uppställd framför klubbhuset. I lådan finns materiel som ska användas vid olyckor som t.ex. ett oljeutsläpp i hamnen eller på hamnplan.

Preliminär

2 GÄSTHAMNSVERKSAMHET

2.1 Bedriver båtklubben organiserad gästhamnsverksamhet?

JA

NEJ

2.2 Antalet gästande båtar/år.

2.3 Antalet gästnätter/år.

2.4 Antalet utländska båtar/år.

Information saknas

Information saknas

Information saknas

2.5 Beskriv hur gästande båtar får information om avfallshantering.

Information finns på anslagstavla vid klubbhuset.

2.6 Finns information om avfallshantering tillgänglig på andra språk än svenska, ange vilka.

Nej.

2.7 Bedömer båtklubben att befintliga rutiner och eventuella mottagningsanordningar i hamnen är tillräckliga även för gästande båtar?

JA

NEJ

3 MOTTAGNING AV TOALETTAVFALL

3.1 Bedömer båtklubben att det finns behov av mottagning av toalettavfall i hamnen? (*2)

JA

NEJ

3.2 Beskriv hur hamnens användare hanterar toalettavfall i dagsläget.

Båtar med installerad toalett kan tömma septitanken med den sugtömningspump som finns installerad på hamnens servicebrygga.

3.3 Beskriv hur hamnens användare informeras om hur de ska hantera ev. toalettavfall från båten.

Se punkt 1.19 ovan

Preliminär

3.4 Finns toatömningsstation i nära anslutning till inseglingsvägen för hamnen dit hamnens användare hänvisas?

JA

NEJ

Egen toatömningsanläggning

3.5 Finns det toatömningsstation i hamnen?

JA

NEJ

3.6 Om ja, ange plats.

Vid hamnens servicebrygga.

3.7 Ange uppskattad mängd toalettavfall/år.

Ca. 5 m³

3.8 Redogör för hur man uppskattat mängden toalettavfall.

Antalet tömningar uppskattas till ca 100 st per säsong. Information om mängden toalettavfall är dock inte kritisk eftersom anläggningen för septitanktömning är direkt ansluten till det kommunala avloppssystemet.

3.9 Ange cisternkapacitet.

3.10 Ange tömningsintervall.

3.11 Ange företagsnamn till de som sköter tömningen av cisternen.

3.12 Tas det ut eller planeras det en separat avgift för toatömning från fritidsbåtar?

JA

NEJ

3.13 Om ja beskriv avgiftsmodellen och ange avgift/båt?

3.14 Beskriv betalningsmetod.

3.15 Beskriv rutinerna för båtklubbens kontroll av toatömningsstationen.

Kontroll av pumpen för septitankstömning ingår som en punkt i klubbens schema för "Egenkontroll" som utförs inför varje ny säsong.

3.16 Beskriv hur hamnens användare kan anmäla fel och brister i toatömningsanläggningen.

Eventuella fel som uppkommer i hamnen under säsongen anmäls via e-post eller telefon till hamnchefen.

Preliminär

Extern toatömningsanläggning på annan plats än i hamnen

3.17 Ange huvudman för extern tömningsstation.

3.18 Kontaktuppgifter till huvudman.

3.19 Ungefärligt avstånd i km till toatömningsstationen.

3.20 Finns det skriftliga avtal eller dylikt mellan huvudmannen för den externa tömningsstationen och båtklubben?

JA

NEJ

4 MOTTAGNING AV HUSHÅLLSAVFALL

4.1 Bedömer båtklubben att det finns behov av mottagning av hushållsavfall i dagsläget i hamnen?* (*3)

JA

NEJ

4.2 Beskriv hur hantering av hushållssopor från hamnens båtar hanteras i dagsläget.

Hushållsavfall hanteras inte av båtklubben.

4.3 Beskriv hur information lämnas till hamnens användare avseende hantering av hushållsavfall.

Medlemmarna uppmanas genom bl.a. klubbens miljöregler att ta med sig den typen av avfall hem. Information finns också uppsatt på anslagstavla vid klubbhuset.

4.4 Finns mottagning av hushållsavfall i hamnen?

JA

NEJ

4.5 Om Ja, ange plats.

Preliminär

4.6 Ange kärstorlek och antal av respektive fraktion.

4.7 Ange vilka fraktioner av hushållsavfall och ungefärlig mängd per år.

4.8 Beskriv hur detta har beräknats.

4.9 Ange tidsperiod för mottagning av hushållsavfall i hamnen.

4.10 Är kärnen placerade så att spridning av hushållsavfall inte kan ske till omgivningen?

JA

NEJ

4.11 Beskriv hur hamnens användare kan anmäla fel eller brister för kärn eller andra anordningar för hushållsavfall.

Preliminär

5 MOTTAGNING AV FARLIGT AVFALL

5.1 Bedömer båtklubben att det finns behov av mottagning av farligt avfall i hamnen i dagsläget? *4

JA

NEJ

5.2 Om ja, beskriv hur farligt avfall från hamnens båtar hanteras i dagsläget.

Spillolja, glykol, oljefilter och färgrester lämnas i miljöstationen som är placerad i anslutning till klubbhuset. Varje kärn är tydligt märkt.

Brännbart avfall slängs i en sluten container som är placerad på hamnplan i anslutning till bryggorna.

Allt insamlat farligt avfall omhändertas och borttransporteras av ett företag inom återvinningsbranschen. För närvarande anlitar båtklubben företaget PreZero för den tjänsten. PreZero ansvarar även för rapportering till Naturvårdsverket.

5.3 Beskriv hur information lämnas till hamnens användare avseende hantering.

Se punkt 1.19 ovan.

5.4 Finns mottagningsstation för farligt avfall i hamnen eller vid varv i nära anslutning till hamnen idag?

JA

NEJ

5.5 Om Ja, ange vilka typer av farligt avfall som tas emot och uppskattad mängd/år.

Spillolja ca. 500 liter
Glykol ca. 200 liter
Färgrester ca. 400 liter
Oljefilter ca. 200 liter
Batterier ca. 750 kg

5.7 Beskriv rutiner för egenkontroll av hur farligt avfall hanteras.

Kontroll av miljöstationen ingår som en punkt i klubbens schema för "Egenkontroll" som utförs inför varje ny säsong.
Eventuella fel som uppkommer i hamnen under säsongen anmäls via e-post eller telefon till hamnchefen.

5.8 Beskriv hur mottagningsanordningar i avfallsstationen är utformade så att farligt avfall inte sprids till omgivningen.

Farligt avfall lämnas i tydligt uppmärkta kärl i klubbens miljöstation

5.9 Beskriv hur hamnens användare kan anmäla fel eller brister i mottagningsanordningen för farligt avfall.

Eventuella fel som uppkommer i hamnen under säsongen anmäls via e-post eller telefon till hamnchefen.

6 ÖVRIGA KOMPLETTERANDE UPPGIFTER

6.1

Båtklubben Färingarna är en ideell förening vars hemmahamn är belägen i Törnbyviken, Ekerö kommun. Hamnen drivs av båtklubben med syfte att erbjuda klubbens medlemmar bryggplatser och båtuppläggningsplatser.

I direkt anslutning till hamnen finns en hamnplan med vinteruppläggningsplatser. Klubbmedlemmarna kan där utföra utföra underhåll av sina båtar såsom t.ex. slipning, polering, bottenmålning etc.

Fel eller brister i hamnen anmäls till hamnchefen via mail eller telefon.

7 UNDERSKRIFT OCH DATUM

7.1 Datum för upprättande av avfallshanteringsplanen

2024-04-18

7.2 Datum för nästa revidering av avfallshanteringsplanen (5 år minus 3 månader)

2029-01-18

7.3 Underskrift ansvarig för avfallshanteringsplanen



8 BILAGOR

Karta över hamnområdet och övriga dokument bilägges separat.

8.1 Ange bilagor

Karta över hamnområdet

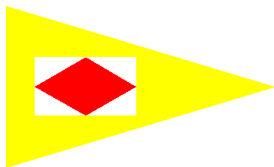
VÄGLEDANDE KOMMENTARER

*1 Kontakta kommunen för vägledning om hamnen används utav fiskefartyg eller fartyg större 300 bruttoregister ton.

*2 Svenska Båtunionen anser att det ska finnas minst 25 båtar i hamnen med toatömningsbehov för att mottagningsanordning ska kunna krävas. Se 3.1

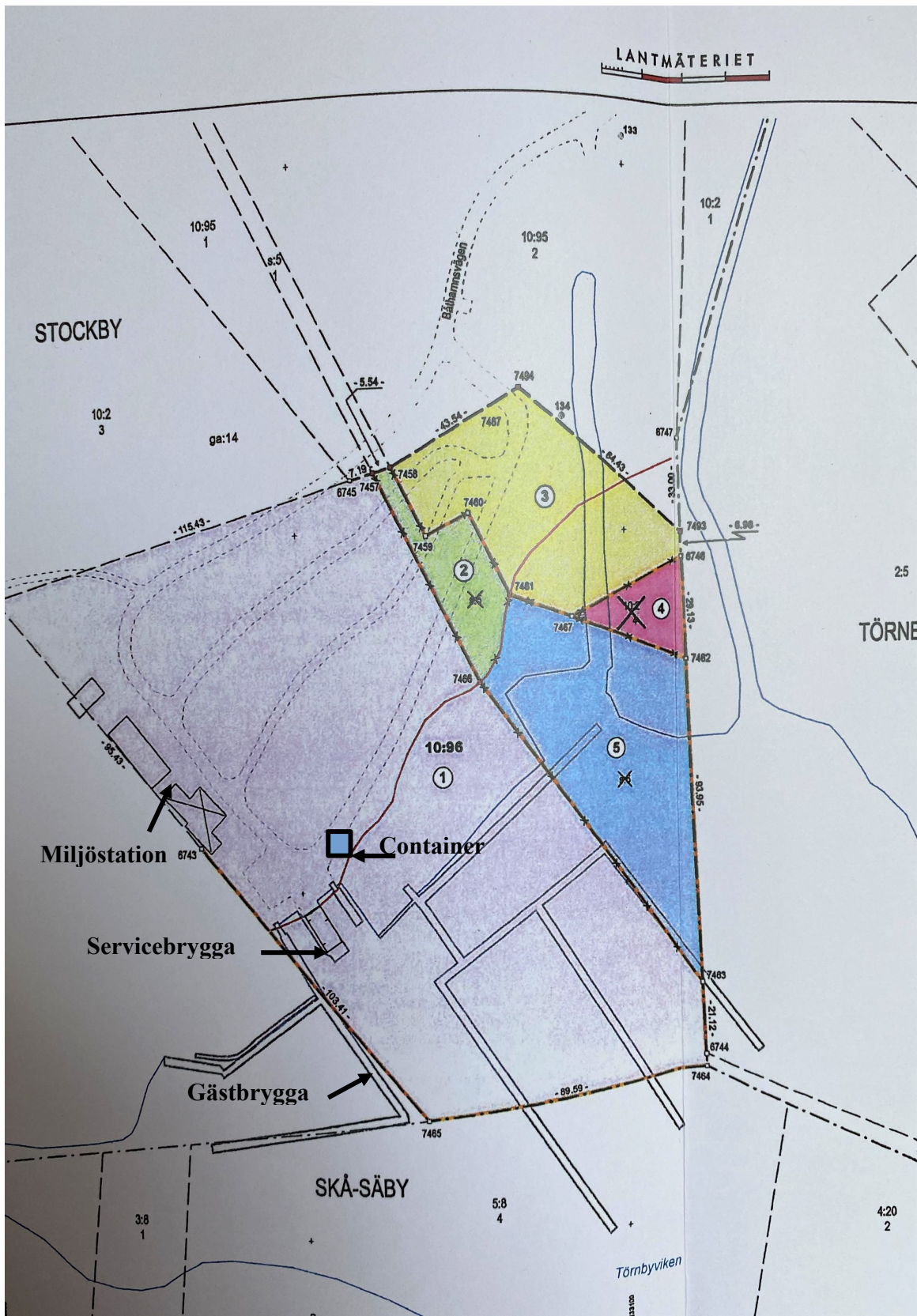
*3 Se Råd till båtklubbar avseende plan för avfallshantering enligt TFS 2023:12 sidan 5.

*4 Se Råd till båtklubbar avseende plan för avfallshantering enligt TFS 2023:12 sidan 5.



Båtklubben Färingarna
Båthamnsvägen 36

179 63 Stenhamra **Hamnkarta för Båtklubben Färingarna**



7 UNDERSKRIFT OCH DATUM

7.1 Datum för upprättande av avfallshanteringsplanen

2024-04-18

7.2 Datum för nästa revidering av avfallshanteringsplanen (5 år minus 3 månader)

2029-01-18

7.3 Underskrift ansvarig för avfallshanteringsplanen

8 BILAGOR

Karta över hamnområdet och övriga dokument bilägges separat.

8.1 Ange bilagor

Karta över hamnområdet

VÄGLEDANDE KOMMENTARER

*1 Kontakta kommunen för vägledning om hamnen används utav fiskefartyg eller fartyg större 300 bruttoregister ton.

*2 Svenska Båttunionen anser att det ska finnas minst 25 båtar i hamnen med toatömningsbehov för att mottagningsanordning ska kunna krävas. Se 3.1

*3 Se Råd till båtklubbar avseende plan för avfallshantering enligt TFS 2023:12 sidan 5.

*4 Se Råd till båtklubbar avseende plan för avfallshantering enligt TFS 2023:12 sidan 5.