

## Tjänsteutlåtande

Samhällsbyggnadsförvaltningen

Datum 2014-03-10

Dnr KS 2014/0105-555

Till Kommunstyrelsen

### Bidrag till båtlatrintömningsstation i Tunafjärden

#### Sammanfattning

Trälhavets Båtklubb ansöker om bidrag till anläggande av en tömningsstation för toalettavfall från fritidsbåtar i Tunafjärden vid inloppet till Åkers kanal. Detta möjliggör för alla fritidsbåtar i området att tömma sitt toalettavfall på ett miljöriktigt och säkert sätt.

#### Beslutsförslag

##### Kommunstyrelsens beslut

1. Ett bidrag om högst 600 000 kr lämnas till Trälhavets båtklubb för investering i en båtlatrintömningsstation vid Tunafjärden som kommer att vara öppen för allmänheten.
2. Finansiering sker inom Kommunstyrelsens budgetram. Trälhavets båtklubb ska senast 30 juni 2014 redovisa underlag för investeringen till Ekonomienheten, Österåkers kommun och därmed erhålla ersättning.

#### Bakgrund

Österåkers kommun har ett rikt båtliv med många båtplatser kring Åkersberga tätort. I vattenområdet innanför Trälhavet beräknas det finnas ca 5000 båtägare. Kommunen har 580 st båtplatser i Tunafjärden och Åkers kanal, varav ett fåtal gästplatser. Det finns ett antal privata båtplatser vid sjötomter och vid bryggor som ägs av samfälligheter. Trälhavets båtklubb har sin största hamn i Tunafjärden med ca 600 bryggplatser.

#### Förvaltningens slutsatser

Samhällsbyggnadsförvaltningen ser att det är angeläget att medverka till att lokalisera en tömningsanläggning för fritidsbåtar i området. En flytande tömningsstation kan flyttas utifrån hur förändringarna i hamnen fortskrider. Erfarenheter från driften ger också underlag för dimensionering och lokalisering av flera anläggningar kring Åkersberga.

Det finns idag ingen tömningsstation nära Åkersberga. Tömningsstationen är tänkt att anläggas som en flytande station men ändå nära land för att möjliggöra påkoppling på det kommunala avloppsnätet. Bryggan ska placeras helt nära Tuna småbåtshamn, på kommunens mark. Trälhavets båtklubb kommer att äga anläggningen och föreslås ansvara för drift och skötsel. Det ska finnas möjlighet att lägga till med två eller tre båtar samtidigt. På den tänkta platsen finns en detaljplan som bedöms kunna medge lokaliseringen av anläggningen.

Totalkostnaden för en tömningsanläggning inklusive kringkostnader för brygga, förankringsmaterial, ledningsdragning, anslutningsavgift, informationsskyltar mm uppgår till 600 000 kr. Under förutsättning att vi kan få de tillstånd som krävs kan anläggningen stå klar till sommarsäsongen 2014.

## Tjänsteutlåtande


Kommunen har ansökt om LOVA-bidrag för en anläggning på samma plats motsvarande ett bidrag på 156 000 kr. Beslut om bidrag meddelas tidigast i mitten på april. Ett villkor för att bidrag ska lämnas är att byggande av anläggningen inte har påbörjats.

### Bilaga

Ansökan från Trälhavets båtklubb, 2014-03-07



Jan-Olof Frimman  
Kommundirektör



Sören Karlsson  
Tf Samhällsbyggnadschef

Expedieras

Trälhavets båtklubb

Åkersberga 2014-03-07

## Ansökan om bidrag till Toalettavfallstömningstation.

### Bakgrund:

Den första april 2015 träder en ny lagstiftning i kraft (SJÖFS 2001:13) som förbjuder tömning av hålltankar för toalettavfall i sjön.

Det omfattande båtbeståndet runt Trälhavet, med anläggningsägare från Österåkers kommun, Trälhavets Båtklubb och villaägarföreningar omfattas alla av lagen som föreskriver att fritidsbåthamnar möjliggör för hemmahörande och besökande båtar att kunna lämna sitt toalettavfall iland.

Den största koncentrationen av båtar finns idag i Tunafjärden och upp genom kanalen, varför en anläggning för toalettavfallsmottagning i Tunafjärden skulle vara väl placerad.

Idag saknas denna anläggning i centralortens närhet som kan ta hand om avfallet.

### Förslag:

Trälhavets Båtklubb (TBK) som har huvuddelen av sina anläggningar längst in i Tunafjärden är villiga att äga, anlägga och svara för drift och skötsel av en öppen anläggning som kan ta hand om toalettavfall från fritidsbåtar. Anläggningen skulle kunna placeras på kommunal mark i anslutning till kanalmynningen där detaljplan finns som bör kunna tillåta anläggning av en tömningsstation.

### Beskrivning:

Anläggningen uppförs på en betongponton som förankras i anslutning till kanalmynningen. På pontonen kommer att finnas normerade anslutningar för tömning av två till tre båtar samtidigt beroende på vattendjup. Avfallet pumpas via rörledning som ansluts till Roslagsvattens pumpstation vid Generalsvägen (200 m). Anläggning utförs så att den i en framtid kan utgöra en del i en större anläggning vid Reningsverket.

### Kostnad:

TBK har tagit in offertunderlag på anläggningens delar och kommit fram till att den skall kunna färdigställas för en kostnad på sexhundra tusen kronor. Vi ansöker härmed om ett bidrag från Österåkers kommun som täcker detta belopp.

### Tidsplan:

För att anläggningen skall kunna i drifttagas under båtsäsongen 2014 måste beslut fattas och beställningar läggas ut före mars månads utgång 2014.

Trälhavets Båtklubb

Christer Fagerhäll

Ordförande

