

Verksamhet

Lappo gästhamn
Lappoby
Lappo

Beslut

ÅMHM fastställer den inkomna planen för mottagning och hantering av avfall vid Lappo gästhamn i Brändö kommun. Detta med stöd av 7 § landskapslag (2003:58) om mottagning i hamn av fartygsgenererat avfall och lastrester, fartygsavfallslagen.

Om trafiksituationen eller de ankommande fartygens behov förändras ska den hamnansvarige se till att avfallsmottagningen anpassas.

En ny avfallsplan ska inlämnas till ÅMHM senast **01.01.2019**.

Motivering

Enligt 7 § fartygsavfallslagen ska en lämplig plan för mottagande och hantering av avfall utarbetas och genomföras för varje hamn. Planerna ska därefter förnyas vart tredje år. ÅMHM ska fastställa planerna och övervaka deras genomförande.

Lappo gästhamn har ca 1 820 övernattningar per år och kategoriseras därmed som en stor gästhamn enligt definitionen i 1 § landskapsförordning (2003:67) om mottagning av fartygsgenererat avfall och lastrester (2012/23), fartygsavfallsförordningen.

Hamnen har enligt inlämnad avfallsplan mottagningskärl för sorterat avfall, plast, glas, kartong, papper och metall. Det finns även ett låst skåp för farligt avfall. Kärl för biologiskt nedbrytbart avfall finns vid närliggande butik. Toalettavfall kan avlämnas och pumpas numera direkt till byns reningsverk.

På basen av inkommen avfallsplan gör ÅMHM bedömningen att avfallsmottagningen vid Lappo gästhamn uppfyller de krav på stora gästhamnar som föreskrivs i 2 § 2 punkten i fartygsavfallsförordningen och att planen därför kan godkännas.

Bakgrund

Den 24.03.2016 inkom en ny avfallsplan för Lappo gästhamn i Brändö kommun.

Komplettering per telefon den 15.06.2016.

Avgift

För beslutet uppbärs en avgift om 200 euro enligt avgiftstabell 1 i Ålands landskapsregerings beslut (2014:55) om taxa för Ålands miljö- och hälsoskyddsmyndighet.

Besvär

Besväransvisning bifogas.

Beslutet justeras omedelbart.

För Ålands miljö- och hälsoskyddsmyndighet

Ann-Sofi Wikingson
Vik. miljöskyddsinspektör
Beslutande

Bilagor

1. Besväransvisning
2. Faktura