

Högbonden

Svenskt nr: 131700
Int.nr: C 5980
Lat./Long.: N 62 52, O 18 29
Tidigaste fyr år: 1909
Nuvarande fyr år: 1909
Automatiserad år: 1963
Avbemannad år: 1964
Tornets höjd: 14 m
Lyshöjd över havet: 75 m
Lysvidd: 18 nm



Original optik: 2:a ordn. (1400 mm) dioptrisk trumlins 4 fack á 60° + öppen 2 fack á 60° alla linsfack med catadioptrisk krona (12 ringar) och krans (5 ringar), persiennapparat, urverk med lod, lodvikt 89,55 kg

Nuvarande optik: Originallinsen används fortfarande. Persiennapparaten slopad 1943

Fyrapparat: 1000 W lampa

Övrig utrustning: -

Byggnadsmaterial: Betong

Tornets färg & form: Vitt runt torn bredvid rött bostadshus med vit bottenvåning

Fyrplatsbostäder: Används numera som vandrarhem och är anslutet till Svenska Turistföreningen. Det är öppet 1 maj - mitten av oktober och har 30 bäddar + 20 i reserv.

Ägare: SjöV äger fyren och Länsstyrelsen i Västernorrland äger bostäder och uthus.

Kontaktperson: Monika Björk-Lindahl, tel Högbonden 0613-230 05, tel bost. 0613-420 49, fax 0613-421 19

Vägbeskrivning: Bilväg till Bönhamn (c:a 70 km) eller Barsta (c:a 65 km) från Härnösand. Kör norrut på väg E4 från Härnösand och tag av vid Gallsäter. Fortsätt mot Nordingrå och därefter mot Bönhamn eller Barsta. Under sommarsäsongen finns det reguljära båtförbindelser till Högbonden både från Bönhamn (c:a 2 nm) och Barsta (c:a 3 nm). Kostnad c:a 60:- t.o.r.

Övrig information: Högbonden är Sveriges näst högst belägna fyr (Kullen högst). År 1907 fanns inga anöringsfyror mellan Skag utanför Örnsköldsvik och Lungö utanför Härnösand. Sjöfarten på Norrland hade ökat och ett antal skeppsbrott hade inträffat huvudsakligen beroende på det stora avståndet mellan fyrarna. Redan 1895 hade detta påpekats av en kunglig kommitté som föreslagit fyror på Ulvön och Höglosmen (ön närmast Högbonden). År 1907 beslutades att låta uppföra en fyr på Högbonden samt två mindre fyror i farleden väst om Ulvön. Fyren byggdes 1907 till 1909 och innan byggnationen startades byggdes en linbana (finns och användes fortfarande) från stranden nästan upp till öns topp för att transportera allt byggnadsmaterial. Linsen av 2:a ordn. flyttades från Ölands Södra Udde. År 1943 byttes luxljuset ut mot Dalénljus och år 1963 elektrifierades fyren. Den ursprungliga persiennapparaten med urverk och lod ersattes 1943 av en klippapparat med urverk och intermittenshylsa.