

Afmitech levert op maat gemaakte inbouw-IBA's aan woonboten Groningen



Project

Het projectbureau Schoonschip v.o.f. (onderdeel van Grontmij) saneert in opdracht van de Gemeente Groningen de afvalwaterlozingen van woonschepen en andere drijvende woningen in grachten en vaarten van de stad. Binnen dit project worden een aantal varende woonschepen door Afmitech Friesland uitgerust met een inboord (inbouw) IBA.

Locatie

De woonboten liggen allemaal in en om de stad Groningen. De BCCI (Bever Combi Compact Inbouw) afvalwaterzuiveringen worden toegepast in schepen die naast hun vaste ligplaats ook varend onderweg zijn. Om die reden is een eigen IBA een uitkomst.



Techniek

De BCCI's zijn zeer compacte klasse 2 IBA afvalwaterzuiveringen voor biologisch afbreekbaar huishoudelijk afvalwater. Iedere BCCI wordt vanaf een basisontwerp op maat gemaakt voor de situatie waarin deze geplaatst gaat worden omdat geen schip gelijk is en ruimte vaak beperkt is. Het systeem is geschikt voor zowel walstroom (230 VAC) als voor 24 VDC spanning. In de meeste gevallen wordt er een afvalwater, vuilwatertank, toegepast van waaruit de IBA gedoseerd gevoed wordt.



Voor meer informatie over dit project kunt u kijken op de volgende site:

www.afmitech.nl/producten/bever-combi-compact-inbouw

