



# Velkommen til Sjællands Odde

- et projekt til **Forskønnelse af Havnebyen**

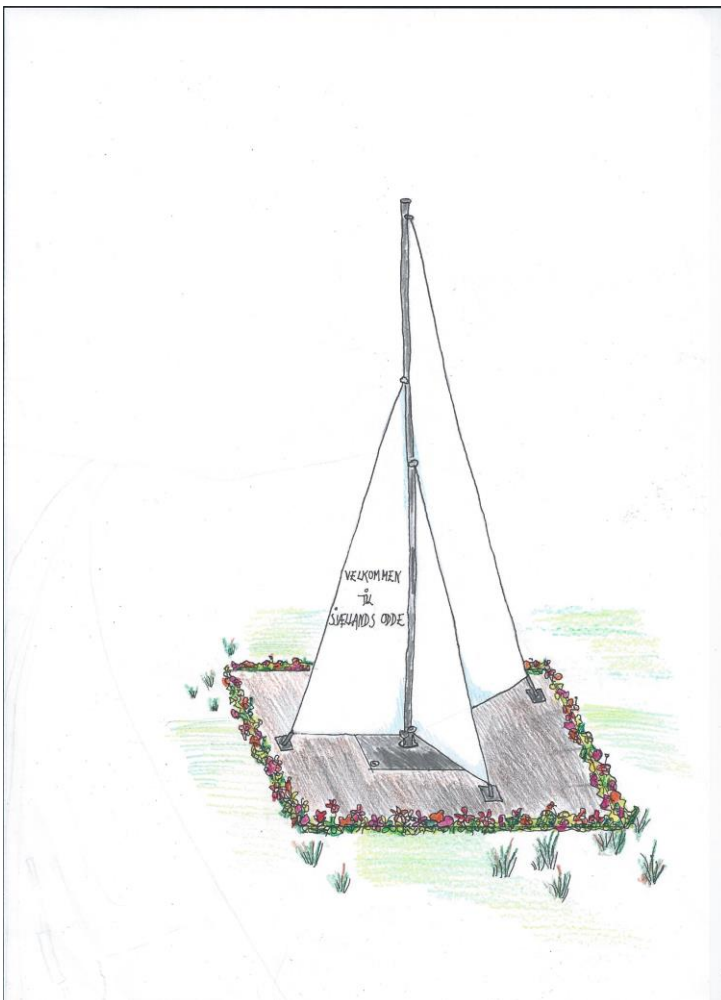
## Projektbeskrivelse

Alt går lettere, når man får en varm velkomst.

Vi kan ikke i bogstavelig forstand sørge for varme hele året rundt på Sjællands Odde. Men vi kan forsøge at byde gæster velkommen til egnen - og byde hinanden velkommen hjem - på en æstetisk måde.

Og gerne på en måde der fortæller hvem vi er, og hvad vi er rundet af.

På en 8-900 m bred odde betyder havet selv sagt meget. For erhverv og for fritid. For sommergæster og for lokalsamfund. Derfor har vi valgt i fællesskab at skabe en velkomst til Sjællands Odde, der symboliserer dette vigtige fælles træk ved egnen og dens liv året rundt:



- 3 hvide sejl placeret ved begge indfaldsveje til Havnebyen. Syet af vores lokale sejlmager, monteret i en stålmast fremstillet af vores smed og placeret i et anlæg udført af vores murermester. Alt sammen i høj kvalitet som kan matche vores naturmæssige værdier

- Et af de 3 sejl kan udskiftes i årets løb med mulighed for tryk af reklame for fælles, lokale arrangementer

- Solcelle-batterier skal forsyne de 3 sejl med naturlig belysning efter mørkets frembrud

- De 3 hvide sejl skal endvidere som logo være det grafiske symbol for Sjællands

Odde i al fælles kontakt med omverdenen – som f.eks. logo på denne projektbeskrivelse.



# Velkommen til Sjællands Odde

- et projekt til **Forskønnelse af Havnebyen**

For at understrege velkomsten og vores lokale gæstfrihed rummer projektet ydermere følgende tiltag:

- Informative skilte, der viser hvor, man finder hvad, på Sjællands Odde udført af vores lokale grafiker, så de i udtryk matcher allerede eksisterende skiltning



- Velkomstfolder med lokal information og gave til nye beboere
- Opsætning af affaldsbeholdere til hundens efterladenskaber med beboergruppe til vedligehold og tømning
- For at invitere til lokalt ejerskab af forskønnelsesinitiativer på længere sigt etableres "Forskønnelse i Praksis".



1) Forskønnelse af indfaldsvejene gennem en indsats for fjernelse af ukrudt i vejkanterne. Årlig fælles arbejdsdag inden forårets sæsonstart søsattes under Velkomstprojektet (9. april 2016). Herefter overtager lokal beboerforening det årlige initiativ.





## Velkommen til Sjællands Odde

- et projekt til **Forskønnelse af Havnebyen**

2) BlomsterBomber: Børnene på Sjællands Odde fremstiller naturlige beholdere til blomsterfrø og tilsår fællesarealerne i Havnebyen ved at smide "blomsterbomberne" på jorden. Planterne er 1-årige, hvorfor udgiften til frø de kommende år skal findes gennem fremtidige lokale initiativer.



- Styrkelse af vejskiltningen mod Havnebyen og øvrige lokaliteter.





# Velkommen til Sjællands Odde

- et projekt til **Forskønnelse af Havnebyen**

## **Tidsramme**

Projektet skal senest være afsluttet d. 31.12.2016.

## **Projekt del 1 - det korte sigt**

### **Placering af sejl**

Muligheder (i prioriteret rækkefølge)

- ved indfaldsvejene
- ved byskiltene
- central placering i Havnebyen alternativt på Havnen

Lovgivning afdækkes kommunalt og nationalt

### **Vedligeholdelse**

- plan for vedligehold af sejl og fundament
- logbog for brug af sejl til information

### **Fremstilling, tryk og opsætning af informationskilte**

- ved SuperBrugsen (1 stk)
- på Havnen (2 stk)
- Birkemosegaard (2stk)
- Kastanielys (2 stk)

### **Velkomstfolder til nye beboere**

- layout og tryk af folder
- lokale sponsorer til velkomstgave

### **Nye affaldsbeholdere**

- kortlægning af behov
- placering af nye affaldsbeholdere
- organisering af lokal beboergruppe til vedligehold og tømning

### **Forskønnelse af Oddenvej mellem Velkomst-sejlene**

- fjernelse af ukrudt
- såning af blomster
- private/kommunale ansvarsområder afdækkes vedr. ukrudtsjernelse
- skole, børnehave og ungdomsklub aktiveres



# Velkommen til Sjællands Odde

- et projekt til **Forskønnelse af Havnebyen**

## Projektdel 2 - det lange sigt

- Lokal plan for vedligehold af Velkomstsejl, belysning, tilplantning og by-arealer efter 2016
- skiltning til og omkring Havnebyen
- evt. rastepads og info-center