



Kravspecifikation

Beskrivning av uppdraget och dess omfattning, uppdragsbeskrivning, krav på det som skall upphandlas.

Upphandlingen avser tre "nyckelfärdiga" flytande trä/betongbryggor, förankrade och klara på angiven plats i Västerviken (se bryggkarta, bilaga 07.4). I anbudet ska även kostnaden för Y-bommar, landgångar, belysningsstolpar med el- och vattenuttag, dragning av el och vatten till stolparna ingå. Frakt, kranbil och montering på plats ska ingå.

Trä/betongbryggor

3st

Brygga (A): längd 62-65 meter (exklusive landgång), bredd 2,3 - 2,5 meter.

Brygga (B): längd 62-65 meter (exklusive landgång), bredd 2,3 - 2,5 meter.

Brygga (C): längd 55-59 meter (exklusive landgång), bredd 2,3 - 2,5 meter.

Fribord minimum 50 cm.

Belysningsstolpar med el & vatten (3 st. per/brygga). Dragning av vatten och el till samtliga stolpar. El- och vattenledningar ska dras i kanaler i bryggorna, och gällande regelverk ska följas.

Minst 3st. eluttag på varje belysningsstolpe.

En slanghållare på varje belysningsstolpe.

Y- bommar (exakt placering av Y-bommarna görs i samråd med beställaren).

18 st. Y-bommar (längd 6 meter) till brygga (A) och (B).

16 st. Y-bommar (längd 6 meter) till brygga (C).

2 st. Y-bommar (längd 6 meter) per brygga för avslut.

18 st. Y-bommar (längd 8 meter) till brygga (A) (B) och (C).

2 st. Y-bommar (längd 8 meter) per brygga för avslut.

1 st. Landgång ca: 1,5 x 4,0 meter per brygga i trä.

(Höjd på stenpir, där landgången ska fästas, till vatten= 0,75 m.)

Övriga krav:

Schackel: minst 20mm. Kätting: minst klass 4 (varmförzinkad) minst 16mm.

Betongankare: minst 1000kg (10st/brygga). Kättingfjäder: minst 1.0 ton. Virke:

tryckimpregnerad furu NTR klass A.