



Maritime Engineering AS
Skipsteknisk konsulent

Skolefartøy Måløy

Konsept og budsjettpris

Dato: 15.02.18

Utarbeidet: Truls Thorgersen

Innledning

Basert på en forespørsel fra Opplæringsfartøy AS er det utarbeidet konsept og budsjettpris for to alternativer for fartøyet - et fartøy i kompositt og i stål.

Underlag

Som underlag for å estimere pris er det utarbeidet General Arrangement og Teknisk spesifisering, hhv for kompositt og stål:

- Kompositt:
 - 17130-101-C Generalarrangement plast
 - Spesifisering 17130 Rev. 2 Skulefartøy Måløy
- Stål:
 - 17130-102-C Generalarrangement stål
 - Spesifisering 17130 Rev. 3 Skulefartøy Måløy stål

Dokumenter er tidligere oversendt til Opplæringsfartøy AS, men er også vedlagt denne rapporten.

Budsjettpris

Estimatene er utarbeidet for et komplett utrustet skip iht. spesifisering over.

Pris er ved levering per kai og er basert på dagens priser og markedsforhold.

Total budsjettpris for fartøy ekskl. mva:

- Kompositt: ca 100 mill. kr
- Stål: ca. 110 mill.kr

I totalprisen er det for eksempel inkludert:

- Elektronisk utstyr med 5 mill.kr
- Motor/fremdriftsanlegg med 8 mill.kr
- Dekksutstyr for fiskeri med 4 mill.kr

For Maritime Engineering:

Jan-Ove Hovdenak

Vedlegg:

1. 17130-101-C Generalarrangement plast:
2. Spesifikasjon 17130 Rev. 2 Skulefartøy Måløy (plast):
3. 17130-102-C Generalarrangement stål:
4. Spesifikasjon 17130 Rev. 3 Skulefartøy Måløy (stål):