



MS HORDABAS – HeimliFMV P15-70

Hoveddata

Bredde:	8,00 m
Dybde til h.dk.:	3,80 m
Lastekapasitet:	ca. 45 t
Lengde o.a.:	14,90 m

MS HORDABAS ble overlevert i februar 2019 fra Fitjar Mek. Verksted AS til Thermoservice AS, Storebø. Fartøyet er verftets byggenummer 240, og designet er av type HFMV P15-70 som er et design samarbeidsprosjekt mellom Heimli Ship Design AS og verft.

SLAKTES VED LOKALITET

Nybygget blir omtalt med forskjellige begreper, både som slaktebåt og prosessbåt. Hovedsaken er at fartøyet er utrustet som slakteri, med fiskefabrikk, RSW-anlegg og UV-filter, og kan laste rundt 45 tonn med bløgget fisk.

– Dette er et verktøy som gjør at vi kan slakte fisken direkte ved merdkanten og levere et høykvalitetsprodukt direkte til pakkeri, har Øyvind Blom, daglig leder i Blom Fiskeoppdrett, uttalt til IntraFish. Fisken slaktes ved lokalitet og fraktes ferdig nedkjølt, med 0,5 grader i tankene. Rederiet Thermoservice AS eies i fellesskap av Blom Fiskeoppdrett AS og Kobbevik og Furuholmen Oppdrett AS.

MASKINERI

Nogva Motorfabrikk AS har levert både hovedmaskineriet, bestående av generatorer av type Scania og John Deere, girsystem og propellanlegg. PMH Norway AS har levert sidepropeller, styremaskin og manøversystem.

DEKK

På dekk står det montert en Pal-finger-kran av type PK 29002 (SWL 560 kg/21,1 meter), levert fra Bergen Hydraulic AS. Både Stranda Prolog, Baader, Cflow, Frionordica og Redox har vært involverte med leveranser til fiskefabrikk/fiskeanlegg, opplyser verftet om.

DIVERSE

Innredningen er levert av Lido Norway. Den elektriske installasjonen er foretatt av Vassnes Power. Vico har levert en pakke med navigasjons- og kommunikasjonsutstyr, mens PCS har levert maling.

UTSTYRSLISTE

Maskineri:	Scania/John Deere	Nogva Motorfabrikk
Gir/propellanlegg:		Nogva Motorfabrikk
Sidepropeller/styremaskin/manøversystem:		PMH Norway
Kraner:	Palfinger	Bergen Hydraulic
Fabrikk/fiskeanlegg:		Stranda Prolog/Redox/Cflow/Frionordica/Baader
Lanterner/flomlys:		R. Stahl Tranberg
Innredning:		Lido Norway
Elektrisk installasjon:		Vassnes Power
Navigasjon-/kommunikasjon:		Vico
Stålentreprise:		NV Service
Hovedtavle:		Electro Automation Austevoll
Katodisk beskyttelse:		MPE Cathodic
Maling:		PCS
IAS:		Blueday Technology