

لیست نقشه ها :

A	<u>HULL:</u>	بدنه:
1	General Arrangement	جانمایی عمومی
2	Midship Sections	نمای مقطع وسط کشتی
3	Cross Section at All Frames (Framing System)	مقاطع عرضی در تمامی فریم ها (فریم بندی)
4	Capacity Plan	ظرفیت مخازن
5	Lines and Body Plan	خطوط و نقشه / فرم بدنه
6	Deck Construction <sup>1*</sup>	سازه عرشه
7	Bottom Construction	سازه کف کشتی
8	Side Construction	سازه کناره ها
9	Transverse Bulkheads Construction	سازه دیواره های عرضی
10	Longitudinal Bulkheads Construction	سازه دیواره های طولی
11	Superstructure Arrangement	جانمایی روسازه
12	Superstructure Construction	ساختمان روسازه
13	Hatch Cover Construction	سازه درب انبارها
14	Fore-End (Bow) Construction	سازه قسمت جلویی (سینه) کشتی
15	Aft-End (Stern) Construction	سازه قسمت عقبی (باشنه) کشتی
16	Rudder & Rudder Stock	سازه سکان و شفت آن
17	Docking Plan	نقشه داکینگ شناور
18	Shell Expansion	ورقه های بدنه
B	<u>MACHINERY:</u>	ماشین آلات:
1	Engine Room Arrangement	جانمایی موتورخانه
2	Main Engine Foundation	فونداسیون موتورخانه و ماشین آلات اصلی
3	Fire & Bilge Piping System	سیستم های لوله کشی آتش نشانی و خن
4	Ballast Piping System	سیستم لوله کشی آب تعادل
5	Fuel Oil Piping System	سیستم تغذیه و انتقال سوخت
6	Fresh Water Piping System	سیستم لوله کشی آب قابل شرب
7	Electrical & Control Plans	سیستمهای برق رسانی و کنترلی
8	Hydraulic Steering Gear System	سیستم هیدرولیک سکان
9	Alarm Systems (Fire Detectors, Main Engine Alarm, ...)	سیستمهای هشدار دهنده
10	Shaft and Propeller	شافت و پروانه
C	<u>OTHER DOCUMENTS :</u>	سایر مدارک مورد نیاز:
1	Stability Booklet	کتابچه تعادل و شناوری
2	Registration Certificate	گواهینامه ثبت شناور
3	Minimum Safe Manning Certificate	گواهینامه حداقل خدمه ایمن
4	Loading Manual	راهنمای بارگذاری
5	Fire Control Plan	نقشه کنترل آتش
6	Safety Plan (Life Saving Plan)	نقشه تجهیزات ایمنی و نجات
7	SOPEP (Tanker>150GT , Cargo ship>400GT)	طرح اضطراری مبارزه با آلودگی نفتی
8	Garbage Plan (Tanker>150GT , Cargo ship>400GT)	طرح دفع زباله

\*1: Construction (سازه): جزئیات سازه ای شامل ضخامت ورقها، مشخصات المانهای تقویتی طولی و عرضی، جزئیات جوشکاری و...