



গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
নৌপরিবহন অধিদপ্তর



বার্ষিক প্রতিবেদন-২০২৩

জুলাই, ২০২৩

নৌপরিবহন অধিদপ্তর এর বার্ষিক প্রতিবেদন ২০২২-২০২৩

পটভূমিঃ নৌপরিবহন অধিদপ্তর নৌপরিবহন মন্ত্রণালয়ের অধীনস্থ একটি সরকারী বেগুলেটরী সংস্থা। সংস্থাটি মেরিটাইম প্রশাসন হিসাবে অভ্যন্তরীণ নোযান এবং সমুদ্রগামী জাহাজের নিরাপত্তা ও পরিবেশ দূষণরোধে কার্যক্রম গ্রহণ ছাড়াও জাহাজে কর্মরত কর্মকর্তা ও কর্মচারীদের প্রশিক্ষণ ও সনদায়ন এবং নৌ-বাণিজ্যের উন্নয়ন কার্যক্রম বাস্তবায়ন করে থাকে। Inland Shipping Ordinance (ISO) 1976, Merchant Shipping Ordinance (MSO) 1983, বাংলাদেশ পতাকাবাহী জাহাজ (স্বার্থরক্ষা) আইন, ২০১৯ ও বাংলাদেশ বাতিঘর আইন, ২০২০ এবং এর আওতায় প্রনীত বিধিমালা এবং আন্তর্জাতিক মেরিটাইম কনভেনশন বাস্তবায়নের মাধ্যমে এই অধিদপ্তর কার্যক্রম পরিচালনা করে থাকে। অধিদপ্তরের প্রশাসনিক আওতাধীন নিম্নোক্ত কার্যালয়সমূহ রয়েছে:

- (১) নৌ বাণিজ্য অফিস, চট্টগ্রাম,
- (২) সরকারী শিপিং অফিস, চট্টগ্রাম,
- (৩) প্রকৌশলী ও জাহাজ জরিপকারকের কার্যালয়, ঢাকা/নারায়ণগঞ্জ/বরিশাল ও খুলনা
- (৪) ইল্পেস্টেরেট অব ইনল্যান্ড শিপস, প্রধান কার্যালয়/সদরঘাট, ঢাকা/নারায়ণগঞ্জ/চাঁদপুর/পটুয়াখালী/বরিশাল/খুলনা/চট্টগ্রাম/চামড়াবন্দর/মোংলা।
- (৫) আঞ্চলিক নোযান সার্ভে এন্ড রেজিস্ট্রেশন/পরিদর্শন অফিস, ঢাকা/চট্টগ্রাম/কক্সবাজার/চাঁদপুর/বৈরব/ভোলা/রাঙামাটি।

ভিশনঃ নিরাপদ, পরিবেশবান্ধব এবং দক্ষ নৌ-চলাচল ব্যবস্থা।

মিশনঃ দেশীয় এবং আন্তর্জাতিক নৌ সংক্রান্ত আইন প্রয়োগের মাধ্যমে দক্ষ, নিরাপদ এবং পরিবেশবান্ধব নৌ চলাচল ব্যবস্থা নিশ্চিতকরণ।

নৌপরিবহন অধিদপ্তরের প্রধান প্রধান কার্যবলী (Functions):

- সমুদ্রগামী ফিশিং, কোস্টাল এবং অভ্যন্তরীণ জাহাজ রেজিস্ট্রেশন ও সার্ভে করণ এবং নতুন জাহাজ নির্মানের নকশা অনুমোদন;
- সমুদ্রগামী ফিশিং এবং অভ্যন্তরীণ জাহাজের কর্মকর্তা/নাবিকদের আন্তর্জাতিক মেরিটাইম সংস্থা (আইএমও) এর প্রবর্তিত পদ্ধতি অনুসারে আন্তর্জাতিকভাবে স্বীকৃত মেরিটাইম প্রশিক্ষণ মনিটরিং, পরীক্ষা গ্রহণ এবং সনদ প্রদান;
- নৌপথের নিরাপত্তায় মোবাইল কোর্ট পরিচালনা করা এবং মেরিন কোর্ট নৌ সংক্রান্ত মামলা দায়ের ও বিচার কার্য পরিচালনায় প্রশাসনিক সহায়তা প্রদান;
- বাংলাদেশী বন্দরে আগত বিদেশী জাহাজসমূহের উপযুক্ত নির্ধারণে পোর্ট স্টেট কন্ট্রোলের আওতায় পরিদর্শনকরণ কার্যক্রম পরিচালনা করা;
- বাংলাদেশ সমুদ্র বন্দরে জাহাজের আগমন-নির্গমন অনুমতি প্রদান;
- নোযানসমূহকে দিকনির্দেশনা সুবিধা প্রদানের জন্য উপকূলে বাতিঘর পরিচালনা;
- The International Ship and Port Facility Security (ISPS)কোড বাস্তবায়নে কার্যক্রম পরিচালনা করা;
- বাংলাদেশের জলসীমায় বিপদগ্রস্থ জাহাজ উদ্ধার ও অনুসন্ধান কার্যক্রমের সমন্বয় সাধন করা;
- মেরিটাইম বিধি-বিধান প্রণয়ন ও প্রয়োজনমত সংশোধনের কার্যক্রম পরিচালনা;
- বাংলাদেশ কর্তৃক স্বাক্ষরিত নৌ-সম্পর্কীয় আন্তর্জাতিক কনভেনশনসমূহ বাস্তবায়ন এবং দেশের স্বার্থে আন্তর্জাতিক মেরিটাইম কনভেনশন অনুসমর্থনের কার্যক্রম;
- অন্যান্য মেরিটাইম দেশের সাথে সম্পাদিত শিপিং চুক্তি বাস্তবায়ন করা;
- বাংলাদেশ পতাকাবাহী জাহাজে বাংলাদেশী নাবিকদের নিয়োগ এবং বেতন ভাতা পাওয়ার ব্যাপারে বাংলাদেশী নাবিকদের স্বার্থরক্ষা করা;
- বিদেশী সমুদ্রগামী জাহাজে বাংলাদেশী নাবিকদের নিয়োগ এবং বেতন ভাতা পাওয়ার ব্যাপারে
- রপ্তানী পণ্য ও জন সংক্রান্ত Verified Gross Mass এর অনুমতি প্রদান।

জনবল ও সাংগঠনিক কাঠামোঃ

অনমোদিত জনবল:

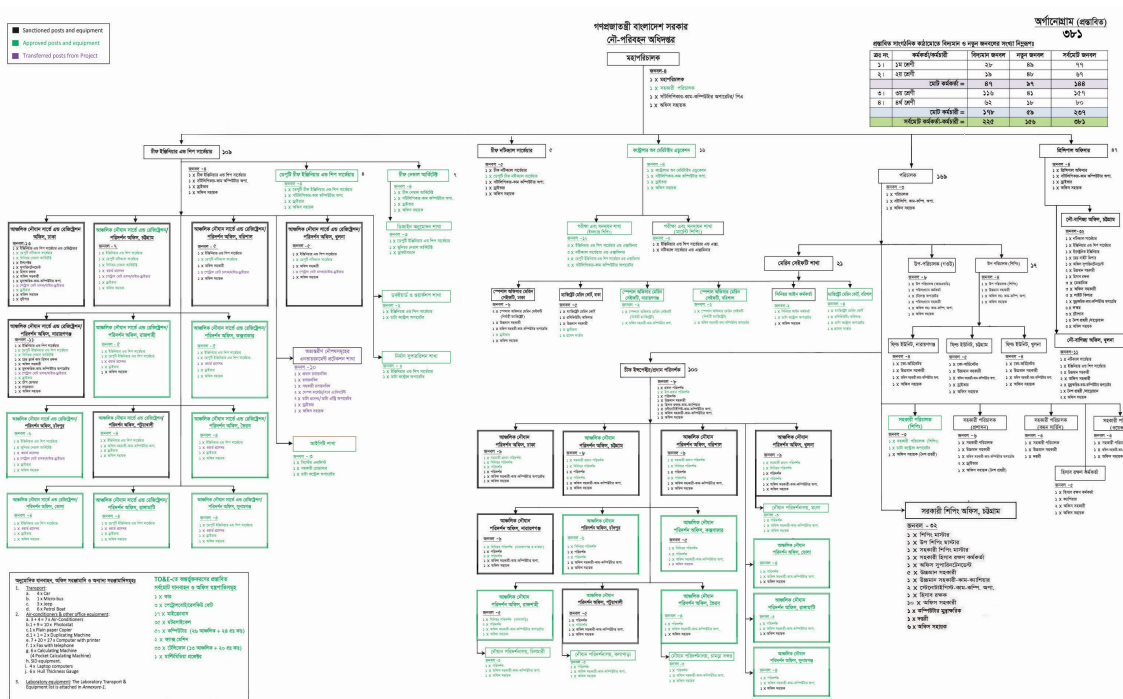
নৌপরিবহন অধিদপ্তর ও ইহার অধীনস্থ অফিসসমূহসহ সর্বমোট অনুমোদিত/মঙ্গুরীকৃত জনবলের সংখ্যা ৩৮১ জন। উহার শ্রেণী বিন্যাস নিম্নে উল্লেখ করা হলো:

| শ্রেণী | ১ম শ্রেণী | ২য় শ্রেণী | ৩য় শ্রেণী | ৪র্থ শ্রেণী | মোট |
|--------|-----------|------------|------------|-------------|-----|
| জনবল | ৭৭ | ৬৭ | ১৫৮ | ৭৯ | ৩৮১ |

অফিস ভিত্তিক ও নবসষ্ঠ জনবলের শ্রেণী বিন্যাস নিম্নরূপঃ

| শ্রেণী | ১ম শ্রেণী | ২য় শ্রেণী | ৩য় শ্রেণী | ৪র্থ শ্রেণী | মোট |
|--|-----------|------------|------------|-------------|-----|
| নৌপরিবহন অধিদপ্তর ও অভ্যন্তরীণ জাহাজ পরিদর্শনালয় | ২০ | ১৬ | ৭৩ | ৩৭ | ১৪৬ |
| নৌবাণিজ্য দপ্তর, চট্টগ্রাম | ৬ | ১ | ২৩ | ১৭ | ৪৭ |
| সরকারী সমুদ্র পরিবহন অফিস, চট্টগ্রাম | ২ | ২ | ২১ | ৭ | ৩২ |
| অস্থায়ী ভিত্তিতে নবসৃষ্ট জনবল | ৪৯ | ৪৮ | ৪১ | ১৮ | ১৫৬ |

সাংগঠনিক কাঠামো:



১৯৭৬ সনে নৌপরিবহন অধিদপ্তর সৃষ্টি এবং প্রশাসনিক পুনঃবিন্যাস সংক্রান্ত এনাম কমিটির রিপোর্টের পর অধিদপ্তরের জনবল তেমন বৃদ্ধি করা হয়নি বললেও বলে, যদিও এই সময়ে অধিদপ্তরের বিভিন্ন কর্মকাল ব্যাপক হারে বৃদ্ধি পেয়েছে। নদীমাতৃক ও সমুদ্র উপকূলবর্তী বাংলাদেশের নৌপরিবহন সেক্টর অত্যন্ত ব্যাপক ও বিস্তৃত। এই সেক্টর সুস্থুভাবে পরিচালনার জন্য এবং দেশের অভ্যন্তরীণ, আঞ্চলিক ও আন্তর্জাতিক নৌপরিবহন ব্যবস্থা বিবেচনাপূর্বক নৌপরিবহন অধিদপ্তরকে শক্তিশালী ও কার্যকর করার লক্ষ্যে নৌপরিবহন অধিদপ্তরের রাজস্ব খাতে অস্থায়ীভাবে ১৫টি পদ সৃষ্টি করা হয়। সৃষ্টিকৃত উক্ত জনবল নিয়োগ করা সম্ভব হলে তাদের কার্যকর নিয়ন্ত্রণ ও তদারকীর ফলে অভ্যন্তরীণ নৌ-দ্রোণিনী হাস পাবে। ফলে জনসাধারণের জানামাল রক্ষাসহ আইনের

আওতাবহির্ভূত নৌযানসমূহকে আইনের আওতায় আনয়নের ফলে রাজস্ব আয় বৃদ্ধি পাবে। কারিগরী জনবল বৃদ্ধির ফলে প্রশিক্ষণ ও সনদায়ন ব্যবস্থা উন্নয়নের মাধ্যমে দেশী-বিদেশী জাহাজে বাংলাদেশী মেরিন অফিসার ও নাবিক নিয়োগ বৃদ্ধি পাবে। সে কারণে একদিকে যেমন প্রচুর বৈদেশিক মুদ্রা আয় বৃদ্ধি পাবে অপরদিকে কর্মসংস্থানের সুযোগ বাড়বে। যা দেশের অর্থনৈতিক অবস্থার উন্নয়নে সহায়ক হবে।

নবসৃষ্ট পদ হতে ইতোমধ্যে ২০জন ১ম ও ২য় শ্রেণির কর্মকর্তা নিয়োগ প্রদান করা হয়েছে এবং ৩য় ও ৪র্থ শ্রেণির ১৯টি পদে নিয়োগপ্রাপ্ত কর্মচারীগণ কর্মরত আছেন। নবসৃষ্ট পদের যে সমস্ত পদের নিয়োগবিধি নেই, উক্ত পদসমূহের জন্য এবং অধিদপ্তরের বিদ্যমান নিয়োগবিধি হালনাগাদ করে নৌপরিবহন অধিদপ্তরের প্রস্তাবিত নিয়োগবিধি বর্তমানে নৌপরিবহন মন্ত্রণালয়/জনপ্রশাসন মন্ত্রণালয়ের বিবেচনাধীন রয়েছে। প্রস্তাবিত নিয়োগবিধি অনুমোদিত হলে নতুন পদসমূহে নিয়োগ সম্পন্ন করা সম্ভব হবে।

চলমান পরিকল্পনা ও উন্নয়ন সংক্রান্ত কার্যক্রমঃ

“Establishment of GMDSS and Integrated Maritime Navigation System (EGIMNS)”
শীর্ষক উন্নয়ন প্রকল্পঃ ডিজিটাল তথা স্মার্ট বাংলাদেশ গড়ার লক্ষ্যে সরকার অনেক উন্নয়নমূলক প্রকল্পের কার্যক্রম গ্রহণ করেছে, যার মধ্যে ইঞ্জিআইএমএনএস প্রকল্প অন্যতম। এই প্রকল্পের আওতায় জিএমডিএসএস ও আইএমএনএস প্রযুক্তি ব্যবহার করে ভেসেল ট্রাফিক ব্যবস্থাপনা, নৌ চলাচল সহায়তা (Aid to Navigation), জাহাজের তথ্য আদান প্রদান, জাহাজের নিরাপত্তা সতর্কীকরণ পদ্ধতি উন্নয়ন, সমুদ্র উপকূলীয় লাইট হাউজসমূহ দ্বারা দিক নির্দেশনা দূরবর্তী জাহাজ চিহ্নিতকরণ ও চলাচল পর্যবেক্ষণ সম্ভব হবে। অন্যান্য দেশে জিএমডিএসএস ব্যবস্থা থাকলেও জাতীয় স্বার্থে অবাধ ও নিরাপদ নৌ চলাচলের জন্য গত ১১/০৩/২০১৪ তারিখে “একনেক” কর্তৃক অনুমোদিত হয়ে ইন্টিগ্রেটেড মেরিটাইম নেভিগেশন সিস্টেম (IMNS) সহ এই সর্বাধুনিক জিএমডিএসএস সিস্টেম (IMNS) উন্নত দেশের ন্যায় আমাদের দেশে স্থাপিত হচ্ছে।



EGIMNS প্রকল্পের আওতায় ঢাকাস্থ আগারগাঁও-এ নির্মাণাধীন প্রস্তাবিত কমান্ড এন্ড কন্ট্রোল সেন্টার

সড়ক, রেল, আকাশ পথের তুলনায় নৌপরিবহন এর ব্যাপকতা অনেক বেশী এবং নদীমার্ত্তক ও সমুদ্র উপকুলবর্তী বাংলাদেশের নৌপরিবহন সেক্টর অত্যন্ত ব্যাপক ও বিস্তৃত। নদী পথে প্রতি বছর প্রায় ২৫ শতাংশ যাত্রী বিভিন্ন গন্তব্যে যাতায়াত করে থাকে। দেশি ও বিদেশি জাহাজের জান-মালের নিরাপত্তা বিধান, গতিবিধি পর্যবেক্ষণ, সুষ্ঠু পরিচালনা এবং আন্তর্জাতিকভাবে সকল নৌ সংস্থার সাথে যোগাযোগ রক্ষার জন্য এই EGIMNS প্রকল্পের মাধ্যমে ঢাকাস্থ আগারগাঁও-এ কমান্ড এন্ড কন্ট্রোল সেন্টার স্থাপনসহ দেশের ৭টি ভিন্ন ভিন্ন স্থানে আধুনিক লাইট হাউজ স্থাপিত হচ্ছে এবং এটি অত্যাধুনিক তথ্য প্রযুক্তি নির্ভর প্রকল্প হওয়ায় কোরিয়ান পরামর্শকের সহায়তায় সুষ্ঠুভাবে এগিয়ে যাচ্ছে। বাংলাদেশ সরকার ও কোরিয়ান এক্সিম ব্যাংকের সহায়তায় উক্ত প্রকল্পের জন্য সর্বমোট ৮১,৮৭৫.১১ লক্ষ টাকা (ডিপিএ খাতে ২৮,৯০১.৮১ লক্ষ টাকা এবং জিওবি খাতে ৫২,৯৭৩.৭৩ লক্ষ টাকা) বরাদ্দ করা হয়। প্রকল্পের মেয়াদ ডিসেম্বর, ২০১৬ সাল পর্যন্ত নির্ধারিত থাকলেও পরবর্তীতে তা ৩০ জুন, ২০২১ তারিখ এবং সর্বশেষে ৩০ জুন ২০২৪ তারিখ পর্যন্ত বৃদ্ধি করা হয়।



নির্মাণাধীন কোঠাল রেডিও স্টেশনের স্টাফহাউজ এর স্থি-ডি ভিউ

বাজেট বরাদ্দ ও ব্যয় বিবরণী (২০১০-২০১১ হেতু ২০২২-২০২৩ অর্থ বছর পর্যন্ত):

(অংকসমূহ হাজার টাকায়)

| ক্রঃ নং | অর্থ বছর | বাজেট বরাদ্দ | প্রকৃত ব্যয় | রাজস্ব আয়ের লক্ষ্যমাত্রা | প্রকৃত আয় |
|---------|-----------|--------------|--------------|---------------------------|------------|
| ০১। | ২০০৮-২০০৯ | ৫,২৮,৯০ | ৫,৮১,৬৩ | ৮,১৫,০০ | ৯,৫৬,৮৩ |
| ০২। | ২০০৯-২০১০ | ৮,৭২,৩৭ | ৮,৬৩,৩৬ | ৯,২৫,১০ | ১১,৬৬,৬৯ |
| ০৩। | ২০১০-২০১১ | ৫,৪৮,৪৯ | ৫,৫৩,১৩ | ১০,২৪,৫৭ | ১২,৫৪,৭২ |
| ০৪। | ২০১১-২০১২ | ৭,০০,৫২ | ৫,৫৩,৯৮ | ১২,৭১,১০ | ১৩,২৬,৩৭ |
| ০৫। | ২০১২-২০১৩ | ১৯,৩১,৬৬ | ১৪,৬৩,৩২ | ১৪,২৬,১৫ | ১২,৯৪,৯৬ |
| ০৬। | ২০১৩-২০১৪ | ১২,৮৬,৭৬ | ১০,১১,৫২ | ১৫,২৬,১৫ | ১৪,৪৩,৩৬ |
| ০৭। | ২০১৪-২০১৫ | ১০,৫৬,২৩ | ৯,৩৩,২০ | ১৫,৯৯,১১ | ১৮,২১,৫৩ |
| ০৮। | ২০১৫-২০১৬ | ১৩,৯৩,৫৬ | ১১,৬৩,৮৫ | ১৭,২৮,৬৬ | ২৯,০৩,৩৪ |
| ০৯। | ২০১৬-২০১৭ | ১৭,৯৫,৭০ | ১৬,৩৭,৩৯ | ১৯,৯১,৭৮ | ৩৩,৪৬,১৭ |
| ১০। | ২০১৭-২০১৮ | ১৮,১০,৩৫ | ১৬,৫৬,৬৮ | ৩৭,৯২,৯৬ | ৩৮,৯৭,৬৯ |
| ১১। | ২০১৮-২০১৯ | ২২,১২,১১ | ১৭,৫২,৮৮ | ৩৬,৫৪,০০ | ৪৩,৮০,২২ |
| ১২। | ২০১৯-২০২০ | ২৩,৩৯,৮০ | ১৫,৬৫,৭৫ | ৪১,৮১,৪১ | ৩৮,১১,৭৪ |
| ১৩। | ২০২০-২০২১ | ২১,১১,৯৯ | ১৫,০১,৩৫ | ৪১,৩৩,২৭ | ৩৯,৬২,৪১ |
| ১৪। | ২০২১-২০২২ | ২৫,৯৫,৮৭ | ১৯,৬০,৮৭ | ৪৭,৭৫,৮৩ | ৪৯,৯৪,১৩ |
| ১৫। | ২০২২-২০২৩ | ২৩,৮৭,৩৬ | ১৮,৮৩,৮৬ | ৪২,৩৬,০০ | ৬৫,৮২,৭৪ |

ভবিষ্যৎ পরিকল্পনাঃ

ন্যাশনাল মেরিটাইম ইনসিটিউট, কুড়িগ্রাম/দিনাজপুর/মেহেরপুর/রাজশাহী প্রকল্পঃ বিগত ০৭/০৯/২০১৪ তারিখে নৌপরিবহন মন্ত্রণালয় পরিদর্শনকালে মাননীয় প্রধানমন্ত্রী সদয় নির্দেশনা প্রদান করেন যে, “মাস্টার ও নাবিকদের প্রশিক্ষণ বৃদ্ধি করতে হবে। প্রশিক্ষিত জনবল বিদেশে প্রেরণের প্রয়োজনীয় কার্যক্রম গ্রহণ করতে হবে। সারাদেশে প্রশিক্ষণ প্রতিষ্ঠান গড়ে তুলতে হবে”। মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর নির্দেশনা অনুযায়ী ন্যাশনাল মেরিটাইম ইনসিটিউটের কার্যক্রম দেশের সকল বিভাগে ছড়িয়ে দেয়ার লক্ষ্যে নৌপরিবহন মন্ত্রণালয় হতে সরকারি পরিকল্পনা গ্রহণ করা হয়েছে। ইতোমধ্যে ২০১৩ সাল হতে ঢাকা বিভাগের মাদারীপুর জেলায় ন্যাশনাল মেরিটাইম ইনসিটিউট, মাদারীপুর চালু করা হয়েছে এবং নৌপরিবহন মন্ত্রণালয়ের নির্দেশনা মোতাবেক দেশের উপরোক্ত উত্তর ও দক্ষিণ-পশ্চিম জেলাসমূহে ন্যাশনাল মেরিটাইম ইনসিটিউট চালু করার কার্যক্রম নৌপরিবহন অধিদপ্তর কর্তৃক গ্রহণ করা হয়েছে এবং উপরোক্ত স্থানসমূহে ন্যাশনাল মেরিটাইম ইনসিটিউট স্থাপনের লক্ষ্যে চারটি পৃথক প্রকল্প প্রস্তাব অনুমোদনের জন্য নৌপরিবহন মন্ত্রণালয়ে দাখিল করা হয়েছে। প্রকল্প প্রস্তাবসমূহ অনুমোদিত হলে কুড়িগ্রাম, দিনাজপুর, মেহেরপুর ও রাজশাহী-তে ৪টি পৃথক ন্যাশনাল মেরিটাইম ইনসিটিউট স্থাপন করা হবে।

“নৌযানের ডাটাবেস তৈরী ও নৌযান ব্যবস্থাপনায় সক্ষমতা বৃদ্ধিকরণ” শীর্ষক প্রকল্পঃ বাংলাদেশের নৌ-নিরাপত্তা ব্যবস্থা উন্নত করার লক্ষ্যে ডিজিটাল ডাটাবেস তৈরীর মাধ্যমে আইনী কাঠামোর অধীনে ডিজাইন অনুমোদন, নির্মাণ তত্ত্বাবধান, জাহাজের জরিপ এবং পরিদর্শন/তদন্ত কার্য পরিচালনার জন্য একটি ব্যাপক, কার্যকর এবং টেকসই শাসন ব্যবস্থা প্রতিষ্ঠা করা; অধিদপ্তরের অনলাইন রেজিষ্ট্রেশন, সার্ভে সনদ ও নাবিক সনদ বিষয়ে তথ্য প্রযুক্তি আধুনিকীকরণ এবং টেকনোলজির কাছাকাছি নিয়ে যাওয়া নৌপরিবহন অধিদপ্তরের মিশন/ভিশন। উক্ত মিশন/ভিশন অর্জনের লক্ষ্যে সারাদেশব্যাপী প্রকল্পটি বাস্তবায়ন করা হবে।

এছাড়াও নৌপরিবহন অধিদপ্তর হতে নিম্নোল্লিখিত উন্নয়ন পরিকল্পনাসমূহ গ্রহণ করা হয়েছেঃ

১. একটি অনলাইন সমুদ্রগামী জাহাজ নিরবন্ধন সিস্টেম প্রবর্তন;
২. ওয়ানস্টপ সিওপি সিস্টেম প্রবর্তন;
৩. দেশব্যাপী নতুন জরিপ ও পরিদর্শন অফিস স্থাপন;
৪. জাতীয় নৌবহরে জাহাজ সংখ্যা বৃদ্ধি;
৫. নৌ আইন ও প্রবিধানসমূহ যুগোপযোগীকরণ;
৬. বাংলাদেশী নাবিকদের জন্য কর্মসংস্থান বৃদ্ধিকরণ;
৭. দক্ষ জনবল সৃষ্টি ও অবকাঠামোগত উন্নয়নের মাধ্যমে নৌ-নিরাপত্তা নিশ্চিতকরণ;
৮. বাণিজ্যিক নৌপরিবহন-এর অবকাঠামোগত উন্নয়ন;
৯. সমুদ্রভ্রমণ পর্যটন-এর বিকাশ সাধন;
১০. জাহাজ নির্মাণ শিল্প সম্প্রসারণ;
১১. সামুদ্রিক দূষণ প্রতিরোধ ও নিয়ন্ত্রণ, প্রভৃতি।

নৌপরিবহন অধিদপ্তরের উল্লেখযোগ্য অর্জিত সাফল্য (২০০৯-২০২৩ জুন পর্যন্ত):

১. নাবিকদের সার্টিফিকেট অব কম্পিট্যান্সি (সিওসি), সার্টিফিকেট অব প্রোফিসিয়েল্সি (সিওপি), কন্টিনিউয়াস ডিসচার্জ সার্টিফিকেট (সিডিসি) ও অভ্যন্তরীণ যোগ্যতার সনদসহ বিভিন্ন সেবা ডিজিটাল করা হয়েছে। সমুদ্রগামী ও অভ্যন্তরীণ জাহাজের নাবিকদের সিওসি এবং সিওপির মতো সনদের আবেদন এখন অনলাইনেই গ্রহণ করা হচ্ছে। সেই সাথে সনদ প্রেরণ ও সনদ প্রস্তুতের তথ্য মোবাইল মেসেজের মাধ্যমে আবেদনকারীর কাছে পৌছে দেওয়া হচ্ছে। পাশাপাশি নাবিকদের পরীক্ষাসহ বিভিন্ন ধরনের আবেদন, সেইফ ম্যানিং সনদ, শিপ সার্ভেয়ার সনদ ও অন্যান্য বিষয়ে এনওসির জন্য অনলাইনে আবেদন দাখিলের ব্যবস্থা করা হয়েছে।

২. নাবিকদের চাকুরী রেকর্ড সংরক্ষণ বই (সিডিসি) জালিয়াত রোধকল্পে বিশেষ নিরাপত্তা (Ultra Violet, Micro Security Line, Anti Photocopy, Quick Response Code) বৈশিষ্ট্যযুক্ত কাগজে এবং সময়ের চাহিদানুযায়ী হাতে লেখার পরিবর্তে মেশিন প্রিন্টেড সিডিসি প্রবর্তন করা হয়েছে।
৩. দক্ষ জনবল সৃষ্টিতে মেরিটাইম প্রশিক্ষণের জন্য ১০টি বেসরকারী মেরিটাইম ইন্সটিউট প্রতিষ্ঠা এবং এগুলো পরিচালনা সংক্রান্ত নীতিমালা প্রণয়ন, প্রশিক্ষণ মনিটরিংয়ের জন্য অনলাইন পর্যবেক্ষণ পদ্ধতি প্রবর্তন;
৪. আন্তর্জাতিক নৌ সংস্থা International Maritime Organization (IMO) এর সাথে সার্বক্ষণিক যোগাযোগ রক্ষা করে তাদের প্রগৱিত নৌচলাচল সংক্রান্ত আইন সমূহ প্রণয়নে বাংলাদেশের স্বার্থ সংরক্ষণ;
৫. বাংলাদেশের নাবিকদের বিদেশী জাহাজে চাকুরী নিশ্চিত করার জন্য আইএমও কনভেনশনের আলোকে বিভিন্ন দেশের সাথে MOU স্বাক্ষরিত হয়েছে। এর মধ্যে বিগত ১১ বছরে ইউরোপীয় ইউনিয়ন, ঘানা, ইটালী, মালয়েশিয়া ও এন্টিগুয়া এন্ড বারমোডার সাথে Certificate of Competency সংক্রান্ত চুক্তি স্বাক্ষরিত হয়েছে;
৬. নাবিকদের বিদেশী জাহাজে যোগদান সহজ করার উদ্দেশ্যে আইএলও কনভেনশনের আলোকে সীফেয়ারারস মেশিন রিডেবল আইডি ডকুমেন্ট জারীর কার্যক্রম চালু করা হয়েছে;
৭. মেরিটাইম লেবার কনভেনশন অনুসর্থন করা হয়েছে এবং বাস্তবায়ন করা হচ্ছে;
৮. মেরিটাইম লেবার কনভেনশনের চাহিদা অনুযায়ী নাবিকদের স্বাস্থ্য পরীক্ষা সম্পাদনের প্রক্রিয়া সহজ করা হয়েছে;
৯. IMO'র বিধান অনুযায়ী বাংলাদেশী সমুদ্রগামী জাহাজের জন্য Long Range Identification and Tracking System (LRIT) বাস্তবায়ন করা হয়েছে;
১০. অভ্যন্তরীণ জাহাজে রিভারসিবল গিয়ার সংযোজন করে দূর্ঘটনা হাস করা হয়েছে;
১১. মানসম্মত নৌ যান নির্মাণ ও মেরামতের জন্য ডকইয়াড নীতিমালা প্রণয়ন করা হয়েছে;
১২. নৌযান সার্ভের, রেজিস্ট্রেশন পদ্ধতিসহ অধিদপ্তরের বিভিন্ন কার্যক্রম অনলাইনে প্রদান পদ্ধতি প্রণয়ন করা হয়েছে;
১৩. বাংলাদেশ নৌ-বাণিজ্যিক জাহাজ অফিসার ও নাবিক প্রশিক্ষণ, সনদায়ন, নিয়োগ, কর্মঘন্টা এবং ওয়ার্চার্কিপিং বিধিমালা ২০১১ জারী করা হয়েছে।
১৪. মার্চেন্ট শিপিং অধ্যাদেশ, ১৯৮৩ এর আওতায় লেভী সংগ্রহ বিধিমালা, ২০১৩ জারী করা হয়েছে।
১৫. নাবিকদের সিডিসি'র ডাটা বেইজ তৈরী করত: অন-লাইন যাচাই ব্যবস্থা চালু করা হয়েছে;
১৬. সকল ধরণের সনদের ডাটাবেইস তৈরী করা হয়েছে, যা হতে পৃথিবীর যে কোন অবস্থান হতে এই সকল সনদের সত্যতা যাচাই করা সম্ভব হচ্ছে;
১৭. সমুদ্রগামী জাহাজের নাবিকদের পরীক্ষাসহ বিভিন্ন ধরণের আবেদন অন-লাইনে গ্রহণ পদ্ধতি প্রবর্তন করা হয়েছে। নাবিকদের জাহাজে যোগদান sign on ও জাহাজ হতে প্রত্যাবর্তন sign off কার্যক্রম অন-লাইনে সম্পাদন হচ্ছে।
১৮. মেরিটাইম লেবার কনভেনশন-২০০৬ (MLC-2006) এবং সীফেয়ারারস আইডেনচিটি ডকুমেন্ট (এসআইডি) কনভেনশন (সংশোধিত, ২০০৩) অনুসর্থন করা হয়েছে;
১৯. মেরিটাইম সনদের আন্তর্জাতিক মান বজায় রাখার জন্য Member State Audit Scheme (IMSAS) অডিট সম্পাদন হয়েছে এবং Independent Evaluation Team Report অনুসারে মেরিটাইম প্রশিক্ষন ও সনদায়ন পদ্ধতি সংশোধন সম্পর্কে রিপোর্ট আইএমও-তে প্রেরন।
২০. আইএমও'র আওতায় প্রতিষ্ঠিত International Mobile Satellite Organization (IMSO) এর মহাপরিচালক পদে বাংলাদেশের একজন প্রতিনিধি নির্বাচিত হয়েছে। ইতোপূর্বে গত ৩২ বছর যাবৎ ইউরোপের প্রতিনিধি International Mobile Satellite Organization (IMSO) আইএমও'র মহাসচিব পদে নিয়োজিত ছিলেন।
২১. বাংলাদেশ-ভারতের মধ্যে আমদানী-রপ্তানী পণ্য পরিবহন সহজ ও পরিবহন সময় সংক্ষিপ্ত করার জন্য এ দু'দেশের মধ্যে কোষ্টাল শিপিং চুক্তি সম্পাদিত হয়েছে।

২৩. কোভিড-১৯ পরিস্থিতিতে বাংলাদেশী সীফেয়ারারদের দেশে ও বিদেশে চাকুরীর বাজার রাখার জন্য Online Appointment System Software for Exam এবং Standard Operation Procedure (SoP) প্রস্তুত করা হয়েছে;
২৪. বাংলাদেশী সীফেয়ারারদের International Maritime Organization (IMO) কর্তৃক কোভিড-১৯ পরিস্থিতিতে ‘অত্যবশীয় কর্মী’ (Key Worker) ঘোষণা করা হয়েছে ও করোনাভাইরাস (কোভিড-১৯) টিকা প্রাপ্তিতে সিফেয়ারারদের অগ্রাধিকার প্রদানের সুপারিশ করা হয়েছে।
২৫. এসটিসিডিইউ কনভেনশন অনুসারে বাংলাদেশে পরিচালিত সার্টিফিকেট অব কম্পিটেন্সি (সিওসি)স্বীকৃতির বিষয়ে ডেনমার্ক, পালাও, বেলজিয়ামের সাথে পারস্পরিক সমঝোতা স্বাক্ষর করা হয়েছে।

নৌপরিবহন অধিদপ্তরের চ্যালেঞ্জসমূহঃ

১. কারিগরী ও দক্ষ জনবলের স্বল্পতা;
২. প্রধান কার্যালয়ের জন্য স্থান/জায়গা না থাকা;
৩. পর্যাপ্ত ফিল্ড অফিস ও জনবলের শূন্যতা;
৪. পর্যাপ্ত বাজেট বরাদ্দ না থাকা;
৫. সরকারি কাজের জন্য ও কর্মকর্তা-কর্মচারীদের জন্য প্রয়োজনীয় পরিবহন ব্যবস্থা না থাকা;
৬. Industry 4.0 : Automation, Digitalization, Big data , AI, প্রভৃতি।

সম্ভাবনা (Prospects):

১. বাংলাদেশী জাহাজ পরিচালনা এবং বাংলাদেশী নাবিকদের কর্মসংস্থানের এই সুযোগ অব্যাহত রাখার জন্য নৌপরিবহন অধিদপ্তরের জনবল বৃদ্ধি করে এর কর্মকাণ্ড আরও সম্প্রসারিত করা দেশের জন্য অত্যন্ত জরুরী। দেশের নৌ-চলাচল নিরাপদ, সুশ্রাব, নিয়ন্ত্রিত এবং জনগণের আকাংখার সাথে সংগতিপূর্ণ করার নিমিত্ত নৌপরিবহন অধিদপ্তরকে শক্তিশালী ও কার্যকর করার লক্ষ্যে প্রয়োজনীয় কারিগরী ও দক্ষ জনবল বৃদ্ধি করা হলে নদীমার্গ ও সমুদ্র উপকুলবর্তী বাংলাদেশের অত্যন্ত ব্যাপক ও বিস্তৃত নৌ সেল্টের নৌ-নিরাপত্তাসহ নৌ সংশ্লিষ্ট সকল কার্যক্রম সুষ্ঠুভাবে পরিচালনা করা সম্ভব হবে।
২. একটি উন্নত ও টেকসই ব্লু-ইকনমির ভিত্তি তৈরীর কোশল হিসেবে দেশে এবং বিদেশের চাকুরীর বাজারে প্রেরণের নিমিত্ত দক্ষ জনশক্তি তৈরী করার লক্ষ্যে প্রাপ্তিবিত প্রকল্পসমূহের আওতায় নতুন নতুন প্রশিক্ষণ কেন্দ্র স্থাপনের মাধ্যমে মেরিটাইম শিক্ষা ও প্রশিক্ষণ প্রাপ্ত নাবিকরা দেশি বিদেশি জাহাজে সুনামের সাথে কাজ করবে এবং দেশের জন্য বৈদেশিক মুদ্রা অর্জন করবে। এতে করে একদিকে যেমন দেশের বেকারহের হার কমবে, অপরদিকে এসকল নাবিকেরা দেশের জন্য বৈদেশিক মুদ্রা অর্জনের সাথে নিজের এবং দেশের আর্থ-সামাজিক অবস্থার উন্নয়নে গুরুত্বপূর্ণ অবদান রাখবে।
৩. “নৌযানের ডাটাবেস তৈরী ও নৌযান ব্যবস্থাপনায় সক্ষমতা বৃদ্ধিকরণ” শীর্ষক প্রকল্পটি গ্রহণ ও বাস্তবায়ন করা হলে ইঞ্জিনিয়ারিং বোটসহ সারা দেশের নৌযান জরিপ কার্য পরিচালনা করা এবং কোয়ালিটি সার্ভে নিশ্চিত করা, জাহাজ/ইঞ্জিন চালিত নৌযানের পরিসংখ্যান সংরক্ষণ, নৌ-নিরাপত্তা ব্যবস্থার উন্নয়নে অধিদপ্তর কর্তৃক প্রয়োজনীয় কার্যক্রম গ্রহণ, সকল জাহাজ/বোটের নাবিকদের প্রশিক্ষণ প্রদান, নৌযান সংশ্লিষ্ট সকলের প্রশিক্ষণ ও সচেনতার মাধ্যমে নৌ-নিরাপত্তা বৃদ্ধি, দেশের প্রায় সকল নৌযানসমূহকে রেজিস্ট্রেশনের আওতায় এনে সরকারের রাজস্ব আয় বৃদ্ধি, অধিদপ্তরের অনলাইন রেজিস্ট্রেশন, সার্ভে সনদ ও নাবিক সনদ বিষয়ে তথ্য প্রযুক্তি আধুনিকীকরণ এবং সর্বোপরি সরকারের স্মার্ট বাংলাদেশ গড়ায় সহায়ক ভূমিকা পালন করতে সক্ষম হবে। ফলে সমগ্র দেশ প্রত্যক্ষভাবে উপকৃত হবে।
৪. আমাদের শিপ রিসাইক্লিং ও শিপবিল্ডিং সেল্টের পৃথিবীতে অনেক সুনাম অর্জন করেছে। প্রাইভেট সেল্টের শিপ রিসাইক্লিং এর বিষয়ে আমরা হংকং কনভেনশন অনুসমর্থন করেছি। আগামী দিনে এর সম্ভাবনা আরও অনেক উজ্জ্বল। শিপ রিসাইক্লিং এর ক্ষেত্রে পৃথিবীতে বাংলাদেশ প্রথম দিকে আছে। সামগ্রিক উন্নয়ন ও আধুনিকায়নের ক্ষেত্রে নৌপরিবহন মন্ত্রণালয়ের নির্দেশনানুযায়ী নৌপরিবহন অধিদপ্তর কাজ করে যাচ্ছে।

নৌপরিবহন অধিদপ্তরের উভাবনী উদ্যোগসমূহঃ

| ক্র. | গৃহীত/ গৃহীতব্য উদ্যোগের নাম | উদ্যোগটির মাধ্যমে যে চ্যালেঞ্জ/সমস্যার সমাধান হবে | উদ্যোগটির উদ্দেশ্য/প্রত্যাশিত ফলাফল | প্রয়োজনীয় রিসোর্স এবং রিসোর্সের সম্ভাব্য উৎস |
|------|--|---|---|--|
| ১ | Web based software for inland crew certification management system. | অভ্যন্তরীণ নাবিকদের প্রশিক্ষণের মাধ্যমে নৌ-নিরাপত্তা নিশ্চিতকরণ। | ১) অভ্যন্তরীণ নাবিকদের পূর্ণাঙ্গ ডাটামেইজ। ২) বিভিন্ন প্রকার সনদের সঠিকতা যাচাই। | সফটওয়্যার ক্রয় ও রক্ষণাবেক্ষণ |
| ২ | Personal management Information system. | কর্মকর্তা/কর্মচারীদের ব্যক্তিগত নথি ডিজিটালাইজ হবে। | ১) দাপ্তরিক কাজ ২) দুটি সিদ্ধান্ত গ্রহণ করা যাবে। | সফটওয়্যার ক্রয় ও রক্ষণাবেক্ষণ |
| ৩ | Chip based e-SID Card Introduce. | Fake Identity Document (ID) সহজেই চিহ্নিত করা যাবে। | ১) ICAO এর সর্বশেষ সংশোধনী অনুযায়ী e-SID প্রস্তুত হবে। ২) নাবিকগণ নিরিয়ে এক দেশ থেকে অন্য দেশে চলাচল করতে পারবে। | সফটওয়্যার ও হার্ডওয়্যার ক্রয় এবং রক্ষণাবেক্ষণ |
| ৪ | Cyber Security Operation Center (SOC) | সাইবার নিরাপত্তা নিশ্চিত | অনলাইনকৃত সেবাসমূহ ও তথ্যের সুরক্ষা | সফটওয়্যার ক্রয় ও রক্ষণাবেক্ষণ |
| ৫ | Establishment of Computer LAB to Conduct Various Training. | অনলাইন ও অফলাইন বেইজড সকল সেবার উপর প্রশিক্ষণ | কর্মকর্তা/কর্মচারীদের দক্ষতা বৃদ্ধি পাবে। | সফটওয়্যার ও হার্ডওয়্যার ক্রয় এবং রক্ষণাবেক্ষণ |
| ৬ | Fourth Industrial Revolution (4IR) বেইজড সাইবার সিকিউরিটি সিলেবাস প্রণয়ন | ১) একাডেমীগুলোতে সাইবার সিকিউরিটির উপর কোর্স | সাইবার নিরাপত্তা/ সচেতনতা বৃদ্ধি পাবে। | সাইবার সিকিউরিটি সিলেবাস প্রস্তুতি ও কোর্স চালুকরন |
| ৭ | Server Migration Virtual Private Server (VPS) to Cloud Server. | Virtual Private Server থেকে Cloud Server স্থানান্তর | ১) ডাটা ব্যাক-আপ সহজীকরণ ২) সার্ভারের নিরাপত্তা বৃদ্ধি ৩) Cloud সার্ভারের অন্যান্য সুবিধাসমূহ গ্রহণ। | Cloud Server ক্রয় ও রক্ষণাবেক্ষণ |

স্বাক্ষরিত/-

(কমডোর মোহাম্মদ মাকসুদ আলম)

(ই), বিএসপি, এনইউপি, বিসিজিএম,

বিসিজিএমএস, এনডিসি, পিএসসি, বিএন

মহাপরিচালক

ফোন: ৯৫১৩৩০৫

ফ্যাক্স: ৯৫৮৭৩০১

ইমেইল: info@dos.gov.bd

Bangladesh Representation at International Forum During 2023

WELCOME
HIS EXCELLENCY

FERDINAND R. MARCOS JR.
President of the Republic of the Philippines

SHAPING THE FUTURE OF SHIPPING
SEAFARER 2050

CONRAD MANILA PASAY CITY
26 JUNE 2023



Mr. Khalid Mahmud Chowdhury MP, Hon. State Minister for Shipping and Commodore Maksud Alam, Director General, Department of Shipping, joined International Seminar on "Shaping the Future of Shipping- Seafaring 2050" At Manila, Phillipine on 26 June 2023





Mr. Mostafa Kamal, Senior Secretary, Ministry Shipping in a meeting with Mr. Gao Zhan, President, Genertec International Holding Co. Ltd, China (Mother group of CMC)



Mr. Mostafa Kamal, Senior Secretary, Ministry of Shipping together with senior official from Ministry and Bangladesh Shipping Corporation visited head office of CMC, China



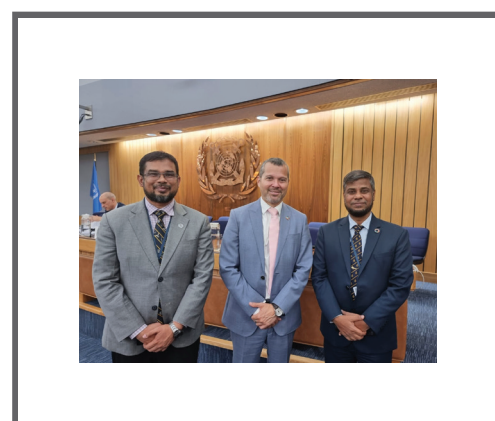
Mr. Khalid Mahmud Chowdhury MP, Hon. State Minister for Shipping and His Excellency Syeda Muna Tasnim, Ambassador of Bangladesh at London, UK in a group photo with the Delegation team of Turkiye after a friendly meeting during the IMO Council, 129th Session (C 129) at IMO headquarter, London, United Kingdom held from 17-21 July 2023



Mr. Khalid Mahmud Chowdhury MP, Hon State Minister for Shipping delivering a presentation on "Bangladesh Prospects in Maritime Education and Training" at an International Seminar held in Singapore on 3rd September 2023 Organized by Bangladesh Marine Community in Singapore



Mr. Khalid Mahmud Chowdhury MP, State Minister for Shipping and Mr. Mostafa Kamal, Senior Secretary, Ministry of Shipping during a Bi-Lateral agreement with Sri-Lankan Shipping Minister



Commodore Maksud Alam, Director General, Department of Shipping, Bangladesh congratulated Mr. Arsenio Dominguez from Panama for his victory on IMO Secretary General election held during IMO Council 129th Session on 17-21 July 2023. Mr. Dominguez will take charge as next IMO Secretary General from 01st January 2024



Hon. State Minister for Shipping in a Photo session with the esteemed speakers after the Seminar in Singapore organized by Bangladesh Marine Community Singapore on 3rd September 2023



Mr. Khalid Mahmud Chowdhury MP, Hon State Minister for Shipping and Commodore Maksud Alam, Director General, Department of Shipping, Bangladesh in a photo session with speakers and organizers at the seminar held in Singapore organized by Bangladesh Marine Community, Singapore



A few glimpses of World Maritime Day 2022 celebration

- Major (Retd.) Rafiqul Islam, Bir Uttam, MP, Chairman, Parliamentary Standing Committee on Ministry of Shipping
- Mr. Anisul Huq, MP, Minister, Ministry of Law, Justice and Parliamentary Affairs
- Mr. Kalid Mahmud Chowdhury, MP, Minister of State, Ministry of Shipping
- Mr. Md. Mostafa Kamal, Senior Secretary, Ministry of Shipping
- Dr. Mohammad Tamim, Professor, Department of Petroleum and Mineral Resources Engineering, BUET

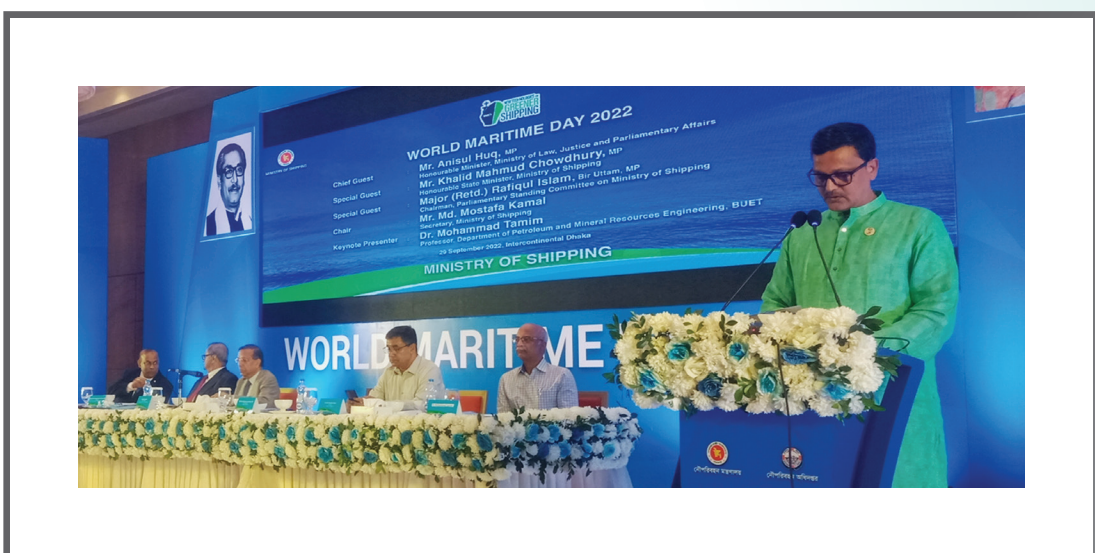
at State during world maritime day 2022 celebration by Ministry of Shipping and Department of Shipping.



World Maritime Day 2022 Magazine published by Department of Shipping Inauguration.



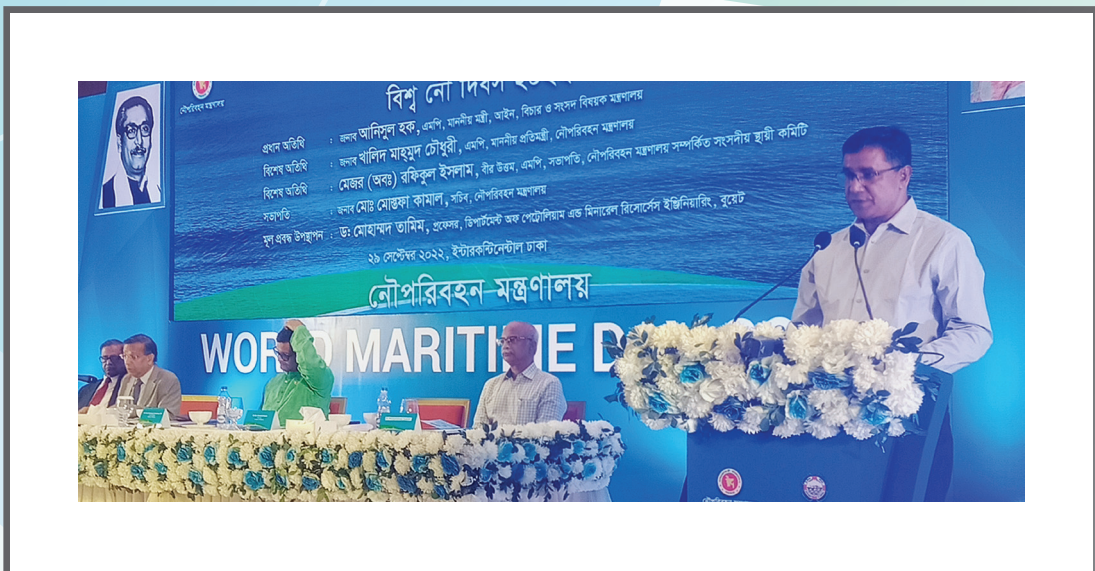
Mr. Anisul Huq, MP, honorable Minister, Ministry of Law, Justice and Parliamentary Affairs is delivering speech as Chief Guest



Mr. Khalid Mahmud Chowdhury, MP, honorable Minister of State, Ministry of Shipping is delivering speech as Special Guest



Major (Retd.) Rafiqul Islam, Bir Uttam, Chairman, Parliamentary Standing Committee on Ministry of Shipping is delivering speech as Special Guest



A few glimpses of World Maritime Day 2021 celebration



From left to right:

- Mr. Mohammed Mezbah Uddin Chowdhury, Secretary, Ministry of Shipping
- Mr. Khalid Mahmud Chowdhury, MP, Honorable Minister of State, Ministry of Shipping
- Mr. Nurul Majid Mahmud Humayun, MP, Honorable Minister, Ministry of Industries
- Major (Retd.) Rafiqul Islam, Bir Uttam, MP, Chairman, Parliamentary Standing Committee on Ministry of Shipping
- Commodore A Z M Jalal Uddin, (C), PCGM, ndc, psc, BN Director General, Department of Shipping





Mr. Nurul Majid Mahmud Humayun, MP, honorable Minister, Ministry of Industries is delivering speech as Chief Guest



Mr. Khalid Mahmud Chowdhury, MP, honorable Minister of State, Ministry of Shipping is delivering speech as Special Guest



Major (Retd.) Rafiqul Islam, Bir Uttam, Chairman, Parliamentary Standing Committee on Ministry of Shipping is delivering speech as Special Guest

A few glimpses of World Maritime Day 2020 celebration



From left to right:

- Commodore A Z M Jalal Uddin, (C), PCGM, ndc, psc, BN Director General, Department of Shipping
- Mr. Mohammed Mezbah Uddin Chowdhury, Secretary, Ministry of Shipping
- Captain Kazi Ali Imam Professor, Bangabandhu Sheikh Mujibur Rahman Maritime University



Mr. Khalid Mahmud Chowdhury, MP, honorable Minister of State, Ministry of Shipping is delivering speech as Chief Guest



Mr. Azam J Chowdhury, President, Bangladesh Ocean Going Ship Owners' Association (BOGSOA) is delivering speech as Speaker



Mr. Mohammed Mezbah Uddin Chowdhury, Secretary, Ministry of Shipping is signing visitors book



Mr. Mohammed Mezbah Uddin Chowdhury, Secretary, Ministry of Shipping is receiving memento



Captain Kazi Ali Imam is receiving memento



Audience attending the programme