

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
পররাষ্ট্র মন্ত্রণালয়
মেরিটাইম অ্যাফেয়ার্স ইউনিট
ঢাকা

নং- পম/আনরুস(এমএইউ)/৩৮৬(৩)/২০১৭/৬৯০

তারিখ : ২৫ সেপ্টেম্বর ২০১৭

প্রেরক : এ কে এম মনিরুল হক
সহকারী সচিব (মেরিটাইম অ্যাফেয়ার্স ইউনিট)
পররাষ্ট্র মন্ত্রণালয়, ঢাকা।

প্রাপক : জনাব মোহাম্মদ নূরে-আলম
পরিচালক (পররাষ্ট্র মন্ত্রীর দপ্তর)
পররাষ্ট্র মন্ত্রণালয়, ঢাকা।

বিষয় : আগামী ৫-৬ অক্টোবর ২০১৭ তারিখে মাল্টার ভ্যালেন্টা-তে অনুষ্ঠিতব্য “Our Ocean 2017” শীর্ষক সম্মেলন-এ বাংলাদেশ প্রতিনিধিদলের সদস্য হিসেবে অংশগ্রহণের জন্য মাল্টা সফরের সরকারী মঞ্জুরী।

নিম্নস্বাক্ষরকারী আদিষ্ট হয়ে আপনার অনুকূলে আগামী ৫-৬ অক্টোবর ২০১৭ তারিখে মাল্টার ভ্যালেন্টা-তে অনুষ্ঠিতব্য “Our Ocean 2017” শীর্ষক সম্মেলন-এ বাংলাদেশ প্রতিনিধিদলের সদস্য হিসেবে অংশগ্রহণের জন্য মাল্টা সফরের সরকারী মঞ্জুরী জ্ঞাপন করছে।

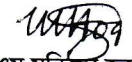
০২। উল্লিখিত ভ্রমণের শর্তাবলী নিম্নরূপঃ

ক) উক্ত সফরের সময় আপনি অত্র দপ্তরে কর্তব্যরত আছেন বলে গণ্য করা হবে এবং আপনার বেতন-ভাতার কোন অংশ বৈদেশিক মুদ্রায় প্রাপ্ত হবেন না;

খ) এ সফর সংক্রান্ত প্রয়োজনীয় যাবতীয় ব্যয় পররাষ্ট্র মন্ত্রণালয়ের ২০১৭-১৮ অর্থ বছরে বরাদ্দকৃত বাজেটের সংশ্লিষ্ট খাত হতে বহন করা হবে;

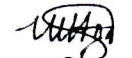
গ) উক্ত সফরের জন্য আপনি ০৪ অক্টোবর ২০১৭ অথবা নিকটবর্তী তারিখে মাল্টা এর উদ্দেশ্যে রওয়ানা করবেন এবং কার্যশেষে ০৭ অক্টোবর ২০১৭ অথবা নিকটবর্তী তারিখে ঢাকায় প্রত্যাবর্তন করবেন।

০৩। রাষ্ট্রীয় প্রয়োজনে ও জনস্বার্থে যথাযথ কর্তৃপক্ষের অনুমোদনক্রমে এ আদেশ জারী করা হ'ল।


(এ কে এম মনিরুল হক)
সহকারী সচিব (মেরিটাইম অ্যাফেয়ার্স ইউনিট)
দূরলাপনী: +৮৮-০২-৯৫৭৬৬৭১

সদয় অবগতি ও প্রয়োজনীয় কার্যার্থে অনুলিপি প্রেরণ করা হলো (জ্যেষ্ঠতার ক্রমানুসারে নয়):

- ১) মহাপরিচালক (প্রশাসন/ ইউরোপ/এমএইউ), পররাষ্ট্র মন্ত্রণালয়, ঢাকা।
- ২) পরিচালক (এসএমও/এফএসও/অর্থ/সংস্থাপন), পররাষ্ট্র মন্ত্রণালয়, ঢাকা।
- ৩) রাষ্ট্রাচার উপ-প্রধান, পররাষ্ট্র মন্ত্রণালয়, ঢাকা।
- ৪) পরিচালক, হযরত শাহজালাল আন্তর্জাতিক বিমান বন্দর, ঢাকা।
- ৫) মান্যবর রাষ্ট্রদূত, বাংলাদেশ দূতাবাস, এথেন্স, গ্রীস।
- ৬) সকারী সচিব (আইসিটি), পররাষ্ট্র মন্ত্রণালয়, ঢাকা।
- ৭) সংশ্লিষ্ট নথি।


(এ কে এম মনিরুল হক)
সহকারী সচিব (মেরিটাইম অ্যাফেয়ার্স ইউনিট)
দূরলাপনী: +৮৮-০২-৯৫৭৬৬৭১