



গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
কৃষি মন্ত্রণালয়
মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনস্টিটিউট
কৃষি খামার সড়ক, ঢাকা-১২১৫
www.srdi.gov.bd

নম্বর: ১২.০৩.০০০০.০০৩.৯৯.০০২.১৯.১২৭৬

তারিখ: ২৪ বৈশাখ ১৪৩০ বঙ্গাব্দ
০৭ মে ২০২৩ খ্রিস্টাব্দ

বিষয়: সচিব-সভায় মাননীয় প্রধানমন্ত্রী কর্তৃক প্রদত্ত অনুশাসন, নির্দেশনাসমূহ বাস্তবায়নের লক্ষ্যে কর্মপরিকল্পনা প্রণয়ন প্রসঙ্গে।

কৃষি মন্ত্রণালয়ের প্রশাসন-৫ অধিশাখার ০২/০৫/২০২৩ খ্রিস্টাব্দ তারিখের ১২.০০.০০০০.০২৪.০৬.০০১.২১.২১০ সংখ্যক পত্রটি অবগতি ও পত্রের মর্মানুযায়ী প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণের জন্য পৃষ্ঠাংকনপূর্বক প্রেরণ করা

সংযুক্তি: ১ প্রস্থ সংযুক্ত।

০৭-০৫-২০২৩

মোঃ ছাক্কির হোসেন

মহাপরিচালক (চলতি দায়িত্ব)

বিতরণ (জ্যেষ্ঠতার ক্রমানুসারে নয়):

- ১। পরিচালক, ফিল্ড সার্ভিসেস উইং/অ্যানালাইটিকেল সার্ভিসেস উইং, মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনস্টিটিউট, ঢাকা;
- ২। মুখ্য বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা, প্রশিক্ষণ ও যোগাযোগ বিভাগ/সয়েল সার্ভে অ্যান্ড ল্যান্ড ম্যানেজমেন্ট ডিভিশন, মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনস্টিটিউট, ঢাকা;
- ৩। প্রকল্প পরিচালক, এসআরডিআই-এর ভবন নির্মাণ ও সক্ষমতা বৃদ্ধি (সিসিবিএস) প্রকল্প, মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনস্টিটিউট, ঢাকা;
- ৪। প্রকল্প পরিচালক, গোপালগঞ্জ-খুলনা-বাগেরহাট-সাতক্ষীরা-পিরোজপুর কৃষি উন্নয়ন প্রকল্প, এসআরডিআই অংগ, খুলনা;
- ৫। মুখ্য বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা, মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনস্টিটিউট, বিভাগীয় কার্যালয়, ঢাকা/চট্টগ্রাম/রাজশাহী/খুলনা/ বরিশাল/সিলেট/রংপুর;
- ৬। মুখ্য বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা, কেন্দ্রীয় গবেষণাগার, মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনস্টিটিউট, ঢাকা;
- ৭। মুখ্য বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা, মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনস্টিটিউট, বিভাগীয় গবেষণাগার, ঢাকা/চট্টগ্রাম/রাজশাহী/খুলনা/ বরিশাল/সিলেট/রংপুর;
- ৮। প্রধান বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা, সয়েল সার্ভে অ্যান্ড ক্লাসিফিকেশন শাখা/ল্যান্ড ইউজ প্র্যানিং শাখা/ল্যান্ড ইভালুয়েশন অ্যান্ড কোরিলেশন শাখা/হিউম্যান রিসোর্স ডেভেলপমেন্ট শাখা/নির্দেশিকা সেল, মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনস্টিটিউট, মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনস্টিটিউট, ঢাকা;
- ৯। প্রধান বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা, ডাটা প্রসেসিং অ্যান্ড স্ট্যাটিস্টিকেল অ্যান্ড ইনফরমেশন অ্যান্ড কমুনিকেশন টেকনোলজি (DPS & ICT) শাখা, মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনস্টিটিউট, মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনস্টিটিউট, ঢাকা;
- ১০। প্রধান বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা, মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনস্টিটিউট, বিভাগীয় কার্যালয়, ঢাকা/চট্টগ্রাম/রাজশাহী/খুলনা/ রংপুর/বরিশাল/সিলেট;
- ১১। প্রধান বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা, মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনস্টিটিউট, আঞ্চলিক কার্যালয়, ময়মনসিংহ/জামালপুর/টাংগাইল/ ফরিদপুর/পাবনা/বগুড়া/দিনাজপুর/কুমিল্লা/রাঙ্গামাটি/নোয়াখালী/যশোর/কুষ্টিয়া/পটুয়াখালী/মৌলভীবাজার/ কক্সবাজার/ভোলা/চাঁদপুর/ঠাকুরগাঁও/লালমনিরহাট/গাইবান্ধা;
- ১২। প্রধান বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা, মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনস্টিটিউট, আঞ্চলিক কার্যালয়, নওগাঁ/নরসিংদী/ব্রাহ্মণবাড়িয়া/মুন্সীগঞ্জ/বিনাইদহ/ সাতক্ষীরা/চাঁপাইনবাবগঞ্জ/নেত্রকোনা/সিরাজগঞ্জ/কিশোরগঞ্জ/মাদারীপুর/গোপালগঞ্জ/সুনামগঞ্জ;
- ১৩। প্রধান বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা, মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনস্টিটিউট, বিভাগীয় গবেষণাগার, ঢাকা/চট্টগ্রাম/রাজশাহী/খুলনা/ রংপুর/বরিশাল/সিলেট;
- ১৪। প্রধান বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা, সয়েল কেমিস্ট্রি শাখা/সয়েল ফিজিক্স অ্যান্ড মিনারেলজি শাখা, কেন্দ্রীয় গবেষণাগার, মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনস্টিটিউট, ঢাকা;
- ১৫। প্রধান বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা/ভারপ্রাপ্ত কর্মকর্তা, মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনস্টিটিউট, মৃত্তিকা সংরক্ষণ ও পানি বিভাজিকা ব্যবস্থাপনা কেন্দ্র, বান্দরবান/লবণাক্ততা ব্যবস্থাপনা ও গবেষণা কেন্দ্র, বটিয়াঘাটা, খুলনা;

✓ ১৬। ইনোভেশন অফিসার, মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনস্টিটিউট, ঢাকা (ওয়েব সাইটে আপলোড করার অনুরোধসহ);

১৭। প্রধান বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা, মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনস্টিটিউট, আঞ্চলিক গবেষণাগার, ময়মনসিংহ/জামালপুর/

ফরিদপুর/কুমিল্লা/নোয়াখালী/বগুড়া/দিনাজপুর/কুষ্টিয়া/ঝিনাইদহ/টাংগাইল/পাবনা/যশোর/রাংগামাটি/পটুয়াখালী/ গোপালগঞ্জ/কিশোরগঞ্জ;

১৮। কর্মসূচি পরিচালক, দূর অনুধাবন পদ্ধতি (Remote Sensing) ও উপজেলা নির্দেশিকা ব্যবহার করে বিভিন্ন ফসলের আবাদকৃত জমির আয়তন নির্ধারন শীর্ষক কর্মসূচি, মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনস্টিটিউট, ঢাকা;

১৯। কর্মসূচি পরিচালক, নবসৃষ্ট তিনটি গবেষণাগার জোরদারকরণ কর্মসূচি, মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনস্টিটিউট, ঢাকা;

২০। কর্মসূচি পরিচালক, বরেন্দ্র অঞ্চলে অগ্নীয় মৃত্তিকা ব্যবস্থাপনা এবং টেকসই ফসল উৎপাদন ও মাটির উর্বরতা বৃদ্ধির জন্য ক্রাইমেট স্মার্ট এগ্রিকালচার প্রযুক্তি ব্যবহার শীর্ষক কর্মসূচি, মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনস্টিটিউট, ঢাকা;

২১। মহাপরিচালক মহোদয়ের সংযুক্ত কর্মকর্তা, মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনস্টিটিউট, ঢাকা;

২২। ঊর্ধ্বতন বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা, সয়েল মাইক্রোবায়োলজি অ্যান্ড বায়োকেমিস্ট্রি শাখা, মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনস্টিটিউট, ঢাকা;

২৩। সিনিয়র কার্টোগ্রাফার, কার্টোগ্রাফি শাখা, মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনস্টিটিউট, ঢাকা;

২৪। পাবলিকেশন অ্যান্ড লিয়াজোঁ অফিসার, পাবলিকেশন অ্যান্ড রেকর্ড শাখা, মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনস্টিটিউট, ঢাকা;

২৫। সহকারী পরিচালক, মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনস্টিটিউট, ঢাকা;

২৬। হিসাবরক্ষণ কর্মকর্তা, মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনস্টিটিউট, ঢাকা;

২৭। প্রশাসনিক কর্মকর্তা/স্টোর অফিসার/ অফিস তত্ত্বাবধায়ক, মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনস্টিটিউট, ঢাকা এবং

২৮। অফিস কপি।



সকল সংযুক্তিসমূহ:

(১) p 0705_20230507_0001

কৃষিই সমৃদ্ধি

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

কৃষি মন্ত্রণালয়

প্রশাসন-৫ অধিশাখা

www.moa.gov.bd



স্মারক নম্বর: ১২.০০.০০০০.০২৪.০৬.০০১.২১.২১০

তারিখ: ১৯ বৈশাখ ১৪৩০

০২ মে ২০২৩

বিষয়: সচিব-সভায় মাননীয় প্রধানমন্ত্রী কর্তৃক প্রদত্ত অনুশাসন, নির্দেশনাসমূহ বাস্তবায়নের লক্ষ্যে কর্মপরিকল্পনা প্রণয়ন।

সূত্র: ২৭.০০.০০০০.০৯৬.৯৯.০০৫.২২.৬৭ ০৭ মার্চ ২০২৩

উপর্যুক্ত বিষয়ে বিদ্যুৎ বিভাগ হতে প্রাপ্ত সূত্রোক্ত পত্রটি এ সাথে প্রেরণ করা হলো। পত্রের মর্মানুযায়ী প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণের জন্য নির্দেশক্রমে অনুরোধ জানানো হলো।

সংযুক্ত: দুই পাতা।

২-৫-২০২৩

কাজী আব্দুর রায়হান

উপসচিব

ফোন: ২৫৫১০০৬২৬

ইমেইল: admin5@moa.gov.bd

কৃষি মন্ত্রণালয়ের অধীন সকল দপ্তর/সংস্থা প্রধানগণ।

ডায়েরী নং.....	তার.....
পরিচালক (ফিস/এক্সাইটিক্যাল)	
সি.এসও (.....)	
সি.এসও (.....)	
পি.টি (.....)	
✓ সি.এসও (.....)	
সি. কন্ট্রোলার (.....)	
এসও (.....)	
পি.এসও (.....)	
স্বাক্ষরী পরিচালক (.....)	
প্রশাসনিক কর্মকর্তা (.....)	
হিসাব রক্ষণ কর্মকর্তা (.....)	
স্টোর অফিসার (.....)	
অফিস তত্ত্বাবধায়ক (.....)	
পি.এ টু ডি.টি (.....)	



আধা-সরকারি পত্রসংখ্যা-০৪.০০.০০০০.৭১২.০৬.০০৮.২১-১৩১

তারিখঃ ২৬ অগ্রহায়ণ ১৪২৯/ ১১ ডিসেম্বর ২০২২

প্রিয় সহকর্মী,

গত ২৭ নভেম্বর ২০২২ তারিখে মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর উপস্থিতিতে অনুষ্ঠিত সচিব-সভায় মাননীয় প্রধানমন্ত্রী সচিবগণের উদ্দেশে দিক-নির্দেশনামূলক বক্তব্য প্রদান করেন। মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর অনুশাসন, নির্দেশনা ও সিদ্ধান্তসমূহ সংক্ষেপে নিম্নরূপঃ

১. খাদ্য উৎপাদন বৃদ্ধির জন্য সর্বাঙ্গিক প্রচেষ্টা চালাতে হবে। পতিত জমিতে ফসল ফলাতে হবে। যব, কাউন ইত্যাদি ফসল উৎপাদনের উদ্যোগ নিতে হবে। প্রত্যন্ত অঞ্চলে কোনো জমি খেন অনাবাদি না থাকে সে লক্ষ্যে প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণ করতে হবে;
২. চতুর্থ শিল্প বিপ্লবের উপযোগী করে যুব সমাজকে গড়ে তুলতে হবে;
৩. বিলাসী ও অপ্রয়োজনীয় দ্রব্যাদির আমদানি নিরুৎসাহিত করতে হবে। উপযুক্ততা ও সম্ভাব্যতা বিবেচনায় আমদানি পণ্যগুলো দেশে উৎপাদনের উদ্যোগ নিতে হবে;
৪. বিদেশি বিনিয়োগ আনয়নের প্রচেষ্টা জোরদার এবং বিনিয়োগ প্রস্তুত দ্রুত কার্যকর করতে হবে;
৫. রফতানি বহুমুখীকরণ করতে হবে। তৈরি পোশাক ছাড়াও অন্যান্য দ্রব্য যেমন আইসিটি ডিভাইস উৎপাদন ও রফতানি বৃদ্ধি করতে হবে;
৬. ভবিষ্যতে খেন বিদ্যুৎ সঙ্কট না হয় সেজন্য এখন থেকেই ব্যবস্থা নিতে হবে। বিদ্যুৎ ব্যবহারে সশ্রমী হবার পাশাপাশি জ্বালানির সর্বোচ্চ ব্যবহার নিশ্চিত করতে হবে। বিদ্যুৎ সঞ্চালন লাইন নির্মাণ করতে হবে। এয়ারপোর্টের উপযুক্ত স্থানে সোলার প্যানেল স্থাপন করতে হবে, সেচ যন্ত্রসমূহকে সৌরবিদ্যুতের আওতায় আনতে হবে এবং তরল জ্বালানি (হাইড্রোজেন ভিত্তিক) উৎপাদনের বিষয়টিও বিবেচনায় রাখতে হবে;
৭. উন্নয়ন প্রকল্প নির্বাচন অগ্রাধিকার ভিত্তিক হতে হবে। বিশেষ করে ইতঃপূর্বে কৃত প্রকল্পের শ্রেণিবিভাজন (ক, খ ও গ শ্রেণির প্রকল্প) অনুসরণপূর্বক দ্রুত শেষ করা যায় এমন প্রকল্প বাছাই করতে হবে। বাস্তবায়নে দীর্ঘসূত্রিতা পরিহার করতে হবে। সর্বোচ্চ সশ্রমী উদ্যোগ গ্রহণ করতে হবে। এছাড়া বিদেশি সাহায্যপুষ্ট প্রকল্পকে অগ্রাধিকার দিতে হবে;
৮. দেশে একজনও ভূমিহীন ও গৃহহীন থাকবে না। জমি ও ঘর প্রদানের পাশাপাশি কর্মসংস্থানের সুযোগ সৃষ্টি করতে হবে;
৯. প্রেক্ষিত পরিকল্পনা ২০৪১ এবং এসডিজি ২০৩০ এর লক্ষ্য অর্জনে সকল মন্ত্রণালয়কে কাজ করতে হবে;
১০. যে কোনো সঙ্কট মোকাবিলায় প্রস্তুত থাকতে হবে;
১১. বিদেশের সঙ্গে সম্পাদিত Memorandum of Understanding (MoU) এর ফলোআপ করতে হবে এবং তা খেন যথাসময়ে কার্যকর হয় সেদিকে খেয়াল রাখতে হবে;
১২. মন্ত্রণালয়/বিভাগসমূহের ওয়েবসাইট নিয়মিত হালনাগাদ করতে হবে এবং সরকারের উন্নয়ন, অগ্রগতি ও সাফল্য ওয়েবসাইটে তুলে ধরতে হবে;

অ: প: দ:

১৩. নিয়মিত নদী ড্রেজিংয়ের মাধ্যমে নাব্যতা বৃদ্ধি করতে হবে। মুইসগেট বা অন্য কোনো কারণে যেন জলাবদ্ধতার সৃষ্টি না হয় সেদিকে খেয়াল রাখতে হবে। বিশেষ করে জলাবদ্ধতার জন্য যেন উৎপাদন ব্যাহত না হয় তা নিশ্চিত করতে হবে;
১৪. মাদক, জর্জীবাদ, সন্ত্রাস দূর করতে হবে। জর্জী বা সন্ত্রাসীরা যেন দেশের ভেতরে অর্থ ও আশ্রয় না পায় তা নিশ্চিত করতে হবে। যুবসমাজকে মাদক, সন্ত্রাস ও জর্জীবাদ থেকে মুক্ত রাখতে হবে। খেলাধুলার চর্চা বৃদ্ধি করতে হবে;
১৫. সর্বস্তরে সুশাসন ও শুদ্ধাচারের চর্চা বৃদ্ধি করতে হবে;
১৬. স্বল্পপাতপ্রবণ এলাকায় তালগাছ রোপণ করতে হবে;
১৭. গাড়ি বা অন্য কোনো দ্রব্য আমদানির ক্ষেত্রে যথাযথ নিয়ম মানা হচ্ছে কি না সেদিকে দৃষ্টি দিতে হবে;
১৮. সরকারি ব্যয় নিয়ন্ত্রণে কৃচ্ছতা সাধনের কার্যক্রম বৃদ্ধি করতে হবে;
১৯. ডিজিটাল অপপ্রচারের বিষয়টির দিকে দৃষ্টি রাখতে হবে এবং রোধ করতে হবে;
২০. নিয়মিত রেললাইন সংস্কারসহ রেলপথ নিরাপদ ও সচল রাখতে হবে। রেলওয়ের উন্নয়নে প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণ করতে হবে;
২১. দক্ষ মানবসম্পদ সৃষ্টির জন্য প্রয়োজনীয় কার্যক্রম গ্রহণ করতে হবে;
২২. কৃষি, বিজ্ঞান ও স্বাস্থ্যখাতে গবেষণা কার্যক্রম গ্রহণ করতে হবে;
২৩. অগ্নিকান্ড প্রতিরোধে আধুনিক অগ্নিনির্বাণ যন্ত্র সংগ্রহপূর্বক যথাযথ ব্যবস্থা গ্রহণ করতে হবে;
২৪. প্রত্যেক মন্ত্রণালয়/বিভাগে ফলো-আপ সভা করে সচিব-সভার সিদ্ধান্ত অবগত ও বাস্তবায়ন করতে হবে।

০২। মাননীয় প্রধানমন্ত্রী কর্তৃক প্রদত্ত নির্দেশনা ও সিদ্ধান্তসমূহের প্রতি আপনার ব্যক্তিগত মনোযোগ আকর্ষণ করছি। মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর সদয় নির্দেশনা ও সিদ্ধান্ত অনুযায়ী প্রয়োজ্য ক্ষেত্রে আপনার মন্ত্রণালয়/বিভাগ হতে প্রয়োজনীয় উদ্যোগ নিয়ে সে সম্পর্কে আমাকে অবহিত করার জন্য আপনাকে অনুরোধ জানাচ্ছি।

শুভেচ্ছান্তে

আন্তরিকভাবে আপনার,


(খন্দকার আনোয়ারুল ইসলাম)

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
বিদ্যুৎ, জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ মন্ত্রণালয়
বিদ্যুৎ বিভাগ



জ্বালানি দক্ষতা ও সংরক্ষণ অধিশাখা
ভবন নং-০৬, বাংলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা।
www.powerdivision.gov.bd

স্মারক নম্বর: ২৭.০০.০০০০.০৯৬.৯৯.০০৫.২২.৬৭

তারিখ: ২২ ফাল্গুন ১৪:

০৭ মার্চ ২০

যে: সচিব-সভায় মাননীয় প্রধানমন্ত্রী কর্তৃক প্রদত্ত অনুশাসন, নির্দেশনাসমূহ বাস্তবায়নের লক্ষ্যে কর্মপরিকল্পনা প্রণয়ন।

সূত্র: মন্ত্রিপরিষদ বিভাগের নম্বর: ০৪.০০.০০০০.৭১২.০৬.০০৮.২১.০১ তারিখ: ০২ জানুয়ারি ২০২৩।

উপর্যুক্ত বিষয় ও সূত্রোক্ত স্মারকের পরিপ্রেক্ষিতে জানানো যাচ্ছে যে, বিগত ২৭ নভেম্বর ২০২২ তারিখ মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর উপস্থিতিতে সচিব-সভা অনুষ্ঠিত সচিব-সভায় মাননীয় প্রধানমন্ত্রী সচিবগণের উদ্দেশ্যে দিক-নির্দেশনামূলক বক্তব্য প্রদান করেন। মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর অনুশাসনের ৬ নম্বর ক্রমিক 'সমসূহকে সৌরবিদ্যুতের আওতায় আনতে হবে' মর্মে নির্দেশনা প্রদান করেছেন (কপি সংযুক্ত)। বিদ্যুৎ বিভাগ ইতোমধ্যে সোলার ইরিগেশন পাম্পের ইন্ট্রিশন নির্দেশিকা-২০২০ জারি করেছে এবং বাংলাদেশ পল্লী বিদ্যুতায়ন বোর্ড কর্তৃক সৌর বিদ্যুৎ চালিত পাম্পের মাধ্যমে কৃষি সেচ প্রকল্প বাস্তবায়ন করা হচ্ছে। এছাড়া, টেকসই ও নবায়নযোগ্য জ্বালানি উন্নয়ন কর্তৃপক্ষ সোলার ইরিগেশন পাম্পের প্রসারের জন্য খসড়া ইউনিফাইড বিজনেস মডেল প্রণয়ন করছে। এই চূড়ান্ত করা হবে। এছাড়াও এডিবি'র সহায়তায় সোলার ইরিগেশন রোডম্যাপ প্রণয়ন কার্যক্রম চলমান। উক্ত বিজনেস মডেল ও রোডম্যাপ চূড়ান্ত হলে ডিগ্রী পরে বর্তমান পাম্পসমূহকে সোলার ইরিগেশন পাম্পে রূপান্তরের উদ্যোগ গ্রহণ করা হবে।

এমতাবস্থায়, মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর নির্দেশনা বাস্তবায়নে প্রয়োজনীয় উদ্যোগ গ্রহণের জন্য নির্দেশক্রমে অনুরোধ জানানো হলো।

সূত্র: বর্ণনামতে।

—
৭-৩-২০২৩

মোঃ আলী আফরোজ

সিনিয়র সহকারী সচিব (অতিরিক্ত দায়িত্ব)

ফোন: ২২৩৩৫৪৪০৯

ইমেইল: re-2@pd.gov.bd

ব
বের দপ্তর
মন্ত্রণালয়

স্মারক নম্বর: ২৭.০০.০০০০.০৯৬.৯৯.০০৫.২২.৬৭/১(৩)

তারিখ: ২২ ফাল্গুন ১৪:

০৭ মার্চ ২০

যে অবগতি ও কার্যার্থে প্রেরণ করা হল:

যুগ্মসচিব, নবায়নযোগ্য জ্বালানি অনুবিভাগ, বিদ্যুৎ বিভাগ

মাননীয় প্রতিমন্ত্রীর একান্ত সচিব, বিদ্যুৎ, জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ মন্ত্রণালয়।

সচিব মহোদয়ের একান্ত সচিব, বিদ্যুৎ বিভাগ।

—
৭-৩-২০২৩

মোঃ আলী আফরোজ

সিনিয়র সহকারী সচিব (অতিরিক্ত দায়িত্ব)