

“আমিষেই শক্তি, আমিষেই মুক্তি”

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার  
মৎস্য অধিদপ্তর  
১৩ শহীদ ক্যাপটেন মনসুর আলী সরগি  
মৎস্য ভবন, রমনা, ঢাকা- ১০০০  
www.fisheries.gov.bd

পত্র নং-৩৩.০২.০০০০.১০২.৩৪.০০১.১৭(২য় খন্ড)- ৬-৫২

তারিখ: ০৯/০৯/২০২৫ খ্রি.

জ্ঞাতার্থে ও প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণের জন্য মৎস্য ও প্রাণিসম্পদ মন্ত্রণালয়ের ০৮ সেপ্টেম্বর ২০২৫ খ্রি. তারিখের ৩৩.০০.০০০০.০০০.১০৮.১৬.০০২৬.১৩-৮৮২ সংখ্যক পত্রের প্রেক্ষিতে অন্তর্বর্তীকালীন সরকার আগামী ডিসেম্বর ২০২৫ সালের মধ্যে দেশের জাতীয় গ্রিডে প্রায় ৩,০০০ মেগাওয়াট বিদ্যুৎ সংযুক্ত করার লক্ষ্যে জাতীয় রুফটপ সোলার কর্মসূচি গ্রহণ করেছে। উক্ত কর্মসূচির আওতায় অর্থ মন্ত্রণালয়ের অর্থায়নে আপনার আওতাধীন দপ্তর সমূহে রুফটপ সোলার সিস্টেম স্থাপনের তথ্যাদি ১০/০৯/২০২৫ তারিখের মধ্যে পত্রের ছক মোতাবেক একীভূত করে উল্লেখিত ই-মেইলে (sadgeneral@fisheries.gov.bd/ adgeneral@fisheries.gov.bd এবং প্রয়োজনে জনাব মোঃ রবিউল করিম, উপজেলা মৎস্য কর্মকর্তা (রিজার্ভ), মৎস্য অধিদপ্তর, মৎস্য ভবন, ঢাকা, মোবাইল-০১৭১১-৯৩০৪৫৬ এর সাথে যোগাযোগ করার জন্য অনুরোধসহ) প্রেরণ করার নির্দেশনা সংক্রান্ত পৃষ্ঠাংকন পত্রের অনুলিপি নির্দেশক্রমে প্রেরণ করা হলো:

১. অতিরিক্ত মহাপরিচালক, মৎস্য অধিদপ্তর, মৎস্য ভবন, রমনা, ঢাকা।
২. পরিচালক (অভ্যন্তরীণ মৎস্য)/পরিচালক (রিজার্ভ)/প্রধান বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা, মৎস্য পরিকল্পনা ও জরিপ/মৎস্য পরিদর্শন ও মাননিয়ন্ত্রণ/পরিচালক, ব্লু-ইকোনমি, মৎস্য অধিদপ্তর, মৎস্য ভবন, ঢাকা/পরিচালক (সামুদ্রিক), সামুদ্রিক মৎস্য অধিদপ্তর, আগ্রাবাদ, চট্টগ্রাম/পরিচালক, মৎস্য প্রশিক্ষণ একাডেমী, সাভার, ঢাকা/প্রকল্প পরিচালক, বীওড মৎস্য উন্নয়ন প্রকল্প (রাজস্ব), আরবপুর, যশোর/পরিচালক, মৎস্য অধিদপ্তর, ঢাকা বিভাগ, ঢাকা/পরিচালক, রাজশাহী বিভাগ, রাজশাহী/পরিচালক, খুলনা বিভাগ, খুলনা/পরিচালক, চট্টগ্রাম বিভাগ, কুমিল্লা/পরিচালক, বরিশাল বিভাগ, বরিশাল/পরিচালক, সিলেট বিভাগ, সিলেট/পরিচালক, রংপুর বিভাগ, রংপুর/পরিচালক, ময়মনসিংহ বিভাগ, ময়মনসিংহ (আপনার অধিনস্থ দপ্তরসমূহ-কে বিষয়টি অবহিতকরণের প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণের জন্য অনুরোধ জানানো হলো)।
৩. উপপরিচালক প্রশাসন/ফিল্ড সার্ভিস/মৎস্যচাষ/অর্থ ও পরিকল্পনা/চিৎড়ি/অডিট/রিজার্ভ/ ব্লু-ইকোনমি/প্রশিক্ষণ/ই-সার্ভিস এন্ড ইনোভেশন, মৎস্য অধিদপ্তর, মৎস্য ভবন, রমনা, ঢাকা/উপপরিচালক, মৎস্য অধিদপ্তর, ঢাকা বিভাগ, ঢাকা/ রাজশাহী বিভাগ, রাজশাহী/ খুলনা বিভাগ, খুলনা/চট্টগ্রাম বিভাগ, কুমিল্লা/ বরিশাল বিভাগ, বরিশাল/ সিলেট বিভাগ, সিলেট/ রংপুর বিভাগ, রংপুর/ ময়মনসিংহ বিভাগ, ময়মনসিংহ/ মৎস্য পরিদর্শন ও মাননিয়ন্ত্রণ, ঢাকা/খুলনা/চট্টগ্রাম/অধ্যক্ষ, মৎস্য প্রশিক্ষণ ইনস্টিটিউট, চাঁদপুর/কোয়ালিটি অ্যাসুরেন্স ম্যানেজার, কোয়ালিটি কন্ট্রোল ল্যাব, মৎস্য পরিদর্শন ও মাননিয়ন্ত্রণ, ঢাকা/ খুলনা/ চট্টগ্রাম/প্রিন্সিপাল, মৎস্য ডিপ্লোমা ইনস্টিটিউট, চাঁদপুর/ গোপালগঞ্জ/ সিরাজগঞ্জ/কিশোরগঞ্জ/অধ্যক্ষ, মৎস্য প্রশিক্ষণ ইনস্টিটিউট, চাঁদপুর/ল্যান্ড বেইজড সার্ভে এন্ড ভেসেল বেইজ সার্ভে, সামুদ্রিক মৎস্য জরিপ ব্যবস্থাপনা ইউনিট, মৎস্য অধিদপ্তর, আগ্রাবাদ, চট্টগ্রাম/তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী (আপনার অধিনস্থ দপ্তর সমূহ-কে বিষয়টি অবহিতকরণের প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণের জন্য অনুরোধ জানানো হলো)।
৪. প্রকল্প পরিচালক, -----।
৫. জেলা মৎস্য কর্মকর্তা, -----(সকল)।
৬. সিনিয়র উপজেলা মৎস্য কর্মকর্তা, -----(সকল)।
৭. প্রোগ্রামার, আইসিটি শাখা, মৎস্য অধিদপ্তর, মৎস্য ভবন, রমনা, ঢাকা (বর্ণিত বিষয়টি ওয়েব সাইটে প্রকাশের অনুরোধসহ)।
৮. উপজেলা মৎস্য কর্মকর্তা ----- (সকল)।
৯. জনাব, -----।
১০. সংশ্লিষ্ট নথি।



(ফিরোজ আহাম্মেদ)

উপপরিচালক (প্রশাসন)(অতিরিক্ত দায়িত্ব)

ফোন-০২-২২৩৩৮৯৩৫৫

ই-মেইল-[ddadmin@fisheries.gov.bd](mailto:ddadmin@fisheries.gov.bd)



স্মারক নম্বর: ৩৩.০০.০০০০.০০০.১০৮.১৬.০০২৬.১৩.৮৮২

তারিখ: ২৪ ভাদ্র ১৪৩২ বঙ্গাব্দ  
০৮ সেপ্টেম্বর ২০২৫ খ্রিস্টাব্দ

বিষয়: জাতীয় রুফটপ সোলার কর্মসূচি সংক্রান্ত।

সূত্র: বিদ্যুৎ বিভাগের পরিপত্র নম্বর:২৭.০০.০০০০.০০০.০৯৬.২২.০০০২.২৫.১০১, ০৩ জুলাই ২০২৫

উপর্যুক্ত বিষয় এবং বিদ্যুৎ বিভাগের সূত্রস্থ পরিপত্রের পরিপ্রেক্ষিতে জানানো যাচ্ছে যে, বর্তমান অন্তর্বর্তীকালীন সরকার আগামী ডিসেম্বর ২০২৫ সালের মধ্যে দেশের জাতীয় গ্রিডে প্রায় ৩,০০০ মেগাওয়াট বিদ্যুৎ সংযুক্ত করার লক্ষ্যে জাতীয় রুফটপ সোলার কর্মসূচি গ্রহণ করেছে। উক্ত কর্মসূচির আওতায় অর্থ মন্ত্রণালয়ের অর্থায়নে আপনার সংস্থা অথবা আওতাধীন দপ্তর সমূহে রুফটপ সোলার সিস্টেম স্থাপনের জন্য নিম্নলিখিত তথ্য প্রয়োজন:

ক্রমিক নং	ভবনের নাম	ছাদের ক্ষেত্রফল (বর্গফুট)	অনুমোদিত লোড (কিলোওয়াট)

ছাদের ক্ষেত্রফল পরিমাপের জন্য বিবেচ্য সংযুক্তি: RoofTopSolarAreaCalculationRule.pdf অনুসরণ করতে হবে এবং অনুমোদিত লোড (কিলোওয়াট) এর তথ্য বিদ্যুৎ বিল থেকে সংগ্রহ করা যাবে। এছাড়া নিম্নলিখিত ওয়েব অ্যাপ্লিকেশন (রুফটপ সোলার ক্যালকুলেটর) ব্যবহার করে সিস্টেমের প্রাক্কলিত মূল্য নির্ধারণ করতে হবে।



[https://onlineapplication.dpdc.org.bd/solar\\_calculator\\_bn.php](https://onlineapplication.dpdc.org.bd/solar_calculator_bn.php)

যে সকল ভবনের ছাদে আলোর স্বল্পতা রয়েছে অথবা যে সকল ভবন আগামী ২০ বছরের মধ্যে ভেঙে ফেলার সম্ভাবনে রয়েছে অথবা যে সকল ভবনে আগামী ২০ বছরের মধ্য ভার্টিক্যাল এক্সটেনশন হতে পারে সেসকল ভবন এই প্রজেক্টের আওতা বহির্ভূত রাখতে হবে।

এমতাবস্থায় চাহিত ছক অনুযায়ী ভবনের ছাদের তথ্য এবং রুফটপ সোলার ক্যালকুলেটর এর মাধ্যমে তৈরি করা প্রাক্কলিত মূল্য ১১/০৯/২০২৫ তারিখের মধ্যে এ মন্ত্রণালয়ের প্রেরণ করার জন্য নির্দেশক্রমে পুনরায় অনুরোধ করা যাচ্ছে।

সকল সংযুক্তিসমূহ:

- (১) RoofTopSolarAreaCalculationRule
- (২) জাতীয় রুফটপ সোলার কর্মসূচি - পরিপত্র
- (৩) সোলার কর্মসূচি গাইডলাইন



০৮-০৯-২০২৫

মোঃ আঃ জলিল

উপসচিব (অতিরিক্ত দায়িত্ব)

২২৩৩৮১১১৭

administration-2@mofl.gov.bd

**বিতরণ (জ্যেষ্ঠতার ক্রমানুসারে নয়):**

- ১। চেয়ারম্যান, চেয়ারম্যান-এর দপ্তর, বাংলাদেশ মৎস্য উন্নয়ন কর্পোরেশন।
- ২। মহাপরিচালক (ভারপ্রাপ্ত), মহাপরিচালকের দপ্তর, মৎস্য অধিদপ্তর।
- ৩। মহাপরিচালক (ভারপ্রাপ্ত), মহাপরিচালকের দপ্তর, প্রাণিসম্পদ অধিদপ্তর।
- ৪। মহাপরিচালক (সা.দা.), মহাপরিচালক মহোদয়ের দপ্তর, বাংলাদেশ মৎস্য গবেষণা ইনস্টিটিউট।
- ৫। মহাপরিচালক (সা. দা.), মহাপরিচালক-এর দপ্তর, বাংলাদেশ প্রাণিসম্পদ গবেষণা ইনস্টিটিউট।
- ৬। উপপরিচালক, উপপরিচালকের দপ্তর, মৎস্য ও প্রাণিসম্পদ তথ্য দপ্তর।
- ৭। অধ্যক্ষ, অধ্যক্ষ এর দপ্তর, মেরিন ফিশারিজ একাডেমি।
- ৮। রেজিস্ট্রার (ভারপ্রাপ্ত), রেজিস্ট্রার, বাংলাদেশ ভেটেরিনারী কাউন্সিল।

স্মারক নম্বর: ৩৩.০০.০০০০.০০০.১০৮.১৬.০০২৬.১৩.৮৮২/১(২)

তারিখ: ২৪ ভাদ্র ১৪৩২ বঙ্গাব্দ  
০৮ সেপ্টেম্বর ২০২৫ খ্রিস্টাব্দ

**সদয় জ্ঞাতার্থে/জ্ঞাতার্থে (জ্যেষ্ঠতার ক্রমানুসারে নয়):**

- ১। সচিবের একান্ত সচিব, সচিবের দপ্তর, মৎস্য ও প্রাণিসম্পদ মন্ত্রণালয়।
- ২। ব্যক্তিগত কর্মকর্তা, প্রশাসন অনুবিভাগ, মৎস্য ও প্রাণিসম্পদ মন্ত্রণালয়।



০৮-০৯-২০২৫

মোঃ আঃ জলিল

উপসচিব (অতিরিক্ত দায়িত্ব)