

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
টেকসই ও নবায়নযোগ্য জ্বালানি উন্নয়ন কর্তৃপক্ষ (স্রেডা)
বিদ্যুৎ বিভাগ



আইইবি ভবন (লেভেল-৯ ও ১০), রমনা, ঢাকা

www.sreda.gov.bd

স্মারক নম্বর: ২৭.০২.০০০০.০৩১.২২.০০৬.১৮.২১৭৮

তারিখ: ২৭ জ্যৈষ্ঠ ১৪২৮

১০ জুন ২০২১

বিষয়: সোলার মডিউল/প্যানেল এবং ইনভার্টার পণ্যের অনুকূলে বিএসটিআই কর্তৃক সিএম লাইসেন্স/ছাড়পত্র প্রদান।

সূত্র: বিএসটিআই এর স্মারক নং- ৩৬.০৫.০০০.০২.১৩.২৯০.১৬.৫১২(১৮), তারিখ: ১৩ এপ্রিল ২০২১

উপর্যুক্ত বিষয়ে সূত্রোক্ত পত্রের বরাতে জানানো যাচ্ছে যে, সৌর যন্ত্রাংশ হিসেবে ব্যবহৃত Solar Module/Panel এবং Inverter পণ্য দু'টি বাধ্যতামূলক মানসনদের আওতাভুক্তকরণের প্রস্তাব বিএসটিআই'র ৩৫তম কাউন্সিল কর্তৃক অনুমোদিত হয়েছে। বিএসটিআই পণ্য দুটির এস.আর.ও জারি এবং বিএসটিআই-তে পূর্ণাঙ্গ পরীক্ষণ সুবিধা চালু হওয়ার পূর্ব পর্যন্ত সাময়িক ব্যবস্থা হিসেবে অন্য সক্ষম ল্যাবরেটরি/এ্যাক্রিডিটেড ল্যাবরেটরিতে পরীক্ষণপূর্বক টেস্ট রিপোর্টের ভিত্তিতে ব্যবস্থা গ্রহণ করতে প্রস্তুত রয়েছে। সিএম উইং হতে ছাড়পত্র প্রদান শেষে বিএসটিআই স্রেডাকে অবহিত করবে।

২। বর্ণিত অবস্থায়, সংশ্লিষ্ট স্টেকহোল্ডারগণকে সৌর যন্ত্রাংশ হিসেবে ব্যবহৃত সোলার মডিউল/প্যানেল এবং ইনভার্টার পণ্য দুটির অনুকূলে নির্ধারিত BDS মান অনুযায়ী সার্টিফিকেশন মার্কস (সিএম) লাইসেন্স/ছাড়পত্র গ্রহণের নিমিত্তে সিএম উইং, বিএসটিআই, প্রধান কার্যালয়, ঢাকা বরাবর আবেদন করার বিষয়ে নির্দেশক্রমে অবহিত করা হলো।

সংযুক্তি: সূত্রোক্ত পত্র

১০-৬-২০২১

মোঃ রাশেদুল আলম

সহকারী পরিচালক

ফোন: + ৮৮-০২-৫৫১১০৩৪০

ইমেইল: ad.solar@sreda.gov.bd

বিতরণ :

১) চেয়ারম্যান, বাংলাদেশ বিদ্যুৎ উন্নয়ন বোর্ড [সকল বিদ্যুৎ বিতরণ অফিসে কপি প্রেরণের ব্যবস্থা গ্রহণের অনুরোধ সহ]

২) চেয়ারম্যান, বাংলাদেশ পল্লী বিদ্যুতায়ন বোর্ড [সকল পল্লী বিদ্যুৎ সমিতিতে কপি প্রেরণের ব্যবস্থা গ্রহণের অনুরোধ সহ]

৩) চেয়ারম্যান, বাংলাদেশ জ্বালানি ও বিদ্যুৎ গবেষণা

কাউন্সিল (ইপিআরসি)

৪) বৈদ্যুতিক উপদেষ্টা ও প্রধান বিদ্যুৎ পরিদর্শক,

বৈদ্যুতিক উপদেষ্টা ও প্রধান বিদ্যুৎ পরিদর্শক ও

চেয়ারম্যান, বিদ্যুৎ লাইসেন্সিং বোর্ড এর দপ্তর, বৈদ্যুতিক

উপদেষ্টা ও প্রধান বিদ্যুৎ পরিদর্শকের দপ্তর

৫) মহাপরিচালক, পাওয়ার সেল

৬) ব্যবস্থাপনা পরিচালক, ব্যবস্থাপনা পরিচালক- এর

দপ্তর, ঢাকা পাওয়ার ডিস্ট্রিবিউশন কোম্পানি লিমিটেড

(ডিপিডিসি) [সকল বিদ্যুৎ বিতরণ অফিসে কপি প্রেরণের

ব্যবস্থা গ্রহণের অনুরোধ সহ]

৭) ব্যবস্থাপনা পরিচালক, ঢাকা ইলেকট্রিক সাপ্লাই

কোম্পানি লিমিটেড (ডেসকো) [সকল বিদ্যুৎ বিতরণ

অফিসে কপি প্রেরণের ব্যবস্থা গ্রহণের অনুরোধ সহ]

৮) ব্যবস্থাপনা পরিচালক, ওয়েস্ট জোন পাওয়ার

ডিস্ট্রিবিউশন কোম্পানি লিঃ (ওজোপাডিকো) [সকল

বিদ্যুৎ বিতরণ অফিসে কপি প্রেরণের ব্যবস্থা গ্রহণের

অনুরোধ সহ]

৯) ব্যবস্থাপনা পরিচালক, নর্দান ইলেক্ট্রিসিটি সাপ্লাই

কোম্পানী (নেসকো) [সকল বিদ্যুৎ বিতরণ অফিসে কপি

প্রেরণের ব্যবস্থা গ্রহণের অনুরোধ সহ]

১০) ব্যবস্থাপনা পরিচালক, পাওয়ার গ্রীড কোম্পানি অব

বাংলাদেশ লিঃ

১১) ব্যবস্থাপনা পরিচালক, ইলেক্ট্রিসিটি জেনারেশন

কোম্পানী অব বাংলাদেশ লিঃ (ইজিসিবি)

১২) প্রধান নির্বাহী কর্মকর্তা, প্রধান নির্বাহী কর্মকর্তা এর

দপ্তর, নর্থ ওয়েস্ট পাওয়ার জেনারেশন কোম্পানী

লিমিটেড

১৩) ব্যবস্থাপনা পরিচালক, আশুগঞ্জ পাওয়ার স্টেশন

কোম্পানী লিঃ

১৪) ব্যবস্থাপনা পরিচালক, রুরাল পাওয়ার কোম্পানী

লিমিটেড

১৫) ব্যবস্থাপনা পরিচালক, কোল পাওয়ার জেনারেশন

কোম্পানী বাংলাদেশ লিমিটেড

১৬) ব্যবস্থাপনা পরিচালক, ব্যবস্থাপনা পরিচালক এর

দপ্তর, বি-আর পাওয়ারজেন লিমিটেড

১৭) প্রধান নির্বাহী কর্মকর্তা, বাংলাদেশ ইনফ্রাস্ট্রাকচার

ফিনান্স ফান্ড লিমিটেড (BIFFL), বোরাক ইউনিক

হাইটস, লেভেল-৩, ১১৭ কাজী নজরুল ইসলাম এভিনিউ,

ইস্কাটন গার্ডেন, ঢাকা-১২১৭

১৮) প্রধান নির্বাহী কর্মকর্তা, ইনফ্রাস্ট্রাকচার ডেভেলপমেন্ট

কোম্পানি লিমিটেড (ইডকল), ইউটিসি ভবন, ১৭ তলা, ৮
পান্থপথ, কাওরান বাজার, ঢাকা-১২১৫

১৯) Country Director, United Nation
Development Program , UNDP, UN
Offices, 18th Floor, IDB Bhaban,
Agargaon, Sher-e-Bangla Nagar,
Dhaka 1207

২০) Mission Director, United States
Agency for International
Development (USAID), American
Embassy, Madani Avenue,
Baridhara, Dhaka 1212

২১) Country Director, Asian
Development Bank, Bangladesh
Resident Mission (BRM), Plot E-31,
Sher-e-Bangla Nagar, Dhaka 1207

২২) Program Coordinator, REEEP,
Deutsche Gesellschaft für
Internationale Zusammenarbeit
(GIZ), P.O Box 6091, Gulshan 1,
Dhaka 1212

২৩) পরিচালক, শক্তি ইন্সটিটিউট, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়,
ঢাকা

২৪) বিভাগীয় প্রধান, তড়িৎ ও ইলেকট্রনিক কৌশল বিভাগ,
বাংলাদেশ প্রকৌশল বিশ্ববিদ্যালয় (বুয়েট), পশ্চিম
পলাশী, ঢাকা

২৫) বিভাগীয় প্রধান, তড়িৎ ও ইলেকট্রনিক কৌশল বিভাগ,
রাজশাহী প্রকৌশল বিশ্ববিদ্যালয় (বুয়েট), কাজলা,
রাজশাহী-৬২০৪

২৬) বিভাগীয় প্রধান, তড়িৎ ও ইলেকট্রনিক কৌশল
বিভাগ, চট্টগ্রাম প্রকৌশল বিশ্ববিদ্যালয় (চুয়েট), রাউজান,
চট্টগ্রাম-৪৩৪৯

২৭) বিভাগীয় প্রধান, তড়িৎ ও ইলেকট্রনিক কৌশল বিভাগ,
খুলনা প্রকৌশল বিশ্ববিদ্যালয় (খুয়েট), খুলনা-৯২০৩

২৮) বিভাগীয় প্রধান, তড়িৎ ও ইলেকট্রনিক কৌশল বিভাগ,
ঢাকা প্রকৌশল বিশ্ববিদ্যালয় (ডুয়েট), গাজপুর-১৭০০

২৯) বিভাগীয় প্রধান, তড়িৎ ও ইলেকট্রনিক কৌশল বিভাগ,
ইসলামিক ইউনিভার্সিটি অব টেকনোলজি (IUT), বোর্ড
বাজার, গাজীপুর

৩০) প্রেসিডেন্ট, বাংলাদেশ সোলার এন্ড রিনিউয়েবল

এনার্জি এসোসিয়েশন, ৪৪৬/বি, তেজগাঁ ইন্ডাস্ট্রিয়াল
এলাকা, ঢাকা-১২০৮

৩১) সভাপতি, সোলার মডিউল ম্যানুফেকচারার্স
এসোসিয়েশন অফ বাংলাদেশ, ২৬০/বি (৬ষ্ঠ তলা),
তেজগাঁও শিল্প এলাকা, ঢাকা

৩২) চেয়ারম্যান, বাংলাদেশ বায়োগ্যাস ডেভেলপমেন্ট
ফাউন্ডেশন, বাড়ি - ৮, রোড - ১৪, ধানমন্ডি, ঢাকা -
১২০৯

৩৩) প্রতিষ্ঠান প্রধান, জাতীয় নবায়নযোগ্য জ্বালানি
ডাটাবেইজের স্টেকহোল্ডার অংশে তথ্য প্রদানকৃত
বেসরকারী প্রতিষ্ঠান সমূহ [ইমেইল যোগে]

স্মারক নম্বর: ২৭.০২.০০০০.০৩১.২২.০০৬.১৮.২১৭৮/১(৫)

তারিখ: ২৭ জ্যৈষ্ঠ ১৪২৮
১০ জুন ২০২১

সদয় অবগতি ও কার্যার্থে প্রেরণ করা হল:

- ১) মহাপরিচালক(গ্রেড-১), বাংলাদেশ স্ট্যান্ডার্ডস এন্ড টেস্টিং ইন্সটিটিউশন
- ২) সদস্য, নবায়নযোগ্য জ্বালানি উইং, টেকসই ও নবায়নযোগ্য জ্বালানি উন্নয়ন কর্তৃপক্ষ (স্রেডা)
- ৩) পরিচালক, সিএম উইং, বাংলাদেশ স্ট্যান্ডার্ডস এন্ড টেস্টিং ইন্সটিটিউশন
- ৪) প্রোগ্রাম এসোসিয়েট গ্রেড-১, চেয়ারম্যানের দপ্তর, টেকসই ও নবায়নযোগ্য জ্বালানি উন্নয়ন কর্তৃপক্ষ (স্রেডা)
- ৫) অফিস/মাস্টার, কপি



১০-৬-২০২১

মোঃ রাশেদুল আলম
সহকারী পরিচালক

DD (52009)
05.5.2021



বাংলাদেশ স্ট্যান্ডার্ডস এন্ড টেস্টিং ইনস্টিটিউশন

শিল্প মন্ত্রণালয়

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

মান ভবন, ১১৬/ক, তেজগাঁও শিল্প এলাকা, ঢাকা-১২০৮

ফোন: ৮৮৭০২৭৫, ৮৮৭০২৭৭, ৮৮১১৬৬৬৫, ৮৮৭০২৭৮, ৮৮৭০২৭৯, ৮৮৭০২৮০, ৮৮৭০২৮১

Fax: 9131581, E-mail: dg@bsti.gov.bd, bsti@bangla.net, Website: http://www.bsti.gov.bd



স্মারক নং: ৩৬.০৫.০০০.০২.১৩.২৯০.১৬/৩১২(১৮)

তারিখ: ৩০ চৈত্র ১৪২৭ বঙ্গাব্দ
১৩ এপ্রিল ২০২১ খ্রিস্টাব্দ

বিষয়: সোলার মডিউল/প্যানেল এবং ইনভার্টার পণ্যের অনুকূলে সিএম লাইসেন্স/ছাড়পত্র প্রদান প্রসঙ্গে।
সূত্র: শ্রেডার স্মারক নং- ২৭.০২.০০০০.০৩১.২২.০০৬.১৮.১৩, তারিখ: ২৮-০১-২০২১ খ্রিঃ।

উপর্যুক্ত বিষয় ও সূত্রে জানানো যাচ্ছে যে, সৌর যন্ত্রাংশ হিসেবে ব্যবহৃত Solar Module/Panel এবং Inverter পণ্য দু'টি বিএসটিআই'র বাধ্যতামূলক মানসনদের আওতাভুক্তকরণের প্রস্তাব বিএসটিআই'র ৩৫তম কাউন্সিল কর্তৃক অনুমোদিত হয়েছে। উক্ত পণ্য দু'টির এস.আর.ও জারি এবং বিএসটিআইতে পূর্ণাঙ্গ পরীক্ষণ সুবিধা চালু হওয়ার পূর্ব পর্যন্ত সাময়িক ব্যবস্থা হিসেবে অন্য কোন সক্ষম ল্যাবরেটরি/এক্সট্রিডিটেড ল্যাবরেটরিতে পরীক্ষণপূর্বক টেস্ট রিপোর্টের ভিত্তিতে নিম্নের শর্তে ব্যবস্থা গ্রহণ করা যেতে পারে:

- বিএসটিআই'র সংশ্লিষ্ট উইংয়ের অনুমোদিত কর্মকর্তাগণ দেশে উপযুক্ত ও সক্ষম প্রতিষ্ঠানের কর্তৃপক্ষের সম্মতিক্রমে তাঁদের ল্যাবরেটরি/এক্সট্রিডিটেড ল্যাবরেটরিতে পরীক্ষণ কাজ সম্পন্ন করতে হবে;
- বাংলাদেশ স্ট্যান্ডার্ডস এন্ড টেস্টিং ইনস্টিটিউশন আইন, ২০১৮ এর ১৭ ধারামতে আমদানিকৃত পণ্যের ক্ষেত্রে ছাড়পত্র/লাইসেন্স প্রদান উভয় কার্যক্রমই সিএম উইং, প্রধান কার্যালয় হতে সম্পাদন করা;
- আমদানিকৃত সৌর যন্ত্রাংশ (সোলার মডিউল/প্যানেল এবং ইনভার্টার)-এর অনুকূলে সিএম উইং হতে ছাড়পত্র প্রদান শেষে টেকসই ও নবায়নযোগ্য জ্বালানি উন্নয়ন কর্তৃপক্ষ (শ্রেডা) কে অবহিত করা।

০২। প্রধান কার্যালয়সহ সকল বিভাগীয় ও জেলা কার্যালয়ের আওতাধীন এলাকায় উক্ত সৌর যন্ত্রাংশের অনুকূলে সিএম লাইসেন্স বা আমদানিকৃত সোলার মডিউল/প্যানেল এবং ইনভার্টার এর অনুকূলে ছাড়পত্র গ্রহণের জন্য কোন প্রতিষ্ঠান আবেদন করলে আবেদনপত্রের সাথে প্রয়োজনীয় কাগজপত্রের সত্যায়িত কপি দাখিল করতে হবে।

০৩। এমতাবস্থায়, সোলার মডিউল/প্যানেল এবং ইনভার্টার এর অনুকূলে সিএম লাইসেন্স/ছাড়পত্র প্রক্রিয়াকরণের লক্ষ্যে প্রয়োজনীয় কাগজাদিসহ দাখিলকৃত আবেদনপত্র সিএম উইং, প্রধান কার্যালয়, বিএসটিআই, ঢাকা বরাবর প্রেরণের জন্য অনুরোধ করা হলো।

(মেজর তাহের জামিল)
পরিচালক (প্রশাসন)

বিতরণ: (প্রয়োজনীয় কার্যার্থে)

- পরিচালক (পদার্থ/সিএম/মান), বিএসটিআই, ঢাকা।
- পরিচালক, বিএসটিআই বিভাগীয় অফিস (খুলনা/রাজশাহী)।
- উপপরিচালক ও বিভাগীয় অফিস প্রধান, বিএসটিআই বিভাগীয় অফিস (চট্টগ্রাম/ময়মনসিংহ/রংপুর/বরিশাল/সিলেট/কুমিল্লা)।
- সহকারী পরিচালক ও জেলা অফিস প্রধান, বিএসটিআই জেলা অফিস (ফরিদপুর/কক্সবাজার/বগুড়া)।
- প্রধান, ওয়ান স্টপ সার্ভিস সেন্টার, বিএসটিআই, ঢাকা।

অনুলিপি: সদয় অবগতির জন্য

- জনাব সালিমা জাহান, সদস্য (যুগ্মসচিব)
নবায়নযোগ্য জ্বালানী, শ্রেডা
আইইবি ভবন, (১১ তলা) মাওলানা ভাসানী রোড, ঢাকা।
- পিএ টু মহাপরিচালক, বিএসটিআই, ঢাকা (মহাপরিচালক মহোদয়ের সদয় অবগতির জন্য)।
- অফিস কপি।