

একই স্মারক ও তারিখের প্রতিস্থাপিত হবে।



বাংলাদেশ স্ট্যান্ডার্ডস এন্ড টেস্টিং ইনস্টিটিউশন

শিল্প মন্ত্রণালয়

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

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



মুজিব বর্ষের দর্শন
টেকসই শিল্পায়ন

ফোন: ৫৫০৩০০৫৪, ৫৫০৩০০৬৩, ৫৫০৩০০৯৩, ৫৫০৩০০৮০, ৫৫০৩০০৭৬, ৫৫০৩০০৮৩, ৫৫০৩০১১৩।

Fax: 88-02-55030092, E-mail: dg@bsti.gov.bd, bsti@bangla.net, Website: www.bsti.gov.bd

স্মারক নং-৩৬.০৫.০০০০.০০৩.৪৭.০৪৬.২২ | ৩০৫৫ (২)

তারিখ: ১৬ আষাঢ়, ১৪২৯ বঙ্গাব্দ
৩০ জুন, ২০২২ খ্রিস্টাব্দ

ছাড়পত্র রেফারেন্স নম্বর:

০ ৩ . ০ ১ . ০ ৪ ৭ ৬ . ২ ২

স্বত্বাধিকারী/ ব্যবস্থাপনা পরিচালক

Jules Power Limited,
Colloid Center(level 2),
206/A, Tejgaon I/A, Dhaka.

বিষয়: আমদানিকৃত পণ্যের অনুকূলে বিএসটিআই ছাড়পত্র প্রদান প্রসঙ্গে।

উপর্যুক্ত বিষয়ে জানানো যাচ্ছে যে, আপনার প্রতিষ্ঠান কর্তৃক জার্মানি হতে আমদানিকৃত [Country of Origin (C/O)-China] গ্রীড টাইড সোলার ইনভার্টার পণ্যের অনুকূলে ছাড়পত্র গ্রহণের আবেদনের প্রেক্ষিতে উক্ত আমদানিকৃত গ্রীড টাইড সোলার ইনভার্টার পণ্য যাচাইয়ান্তে সংশ্লিষ্ট বাংলাদেশ [BDS IEC 61727:2020, BDS IEC 62116: 2020 এবং BDS IEC 62109 (Part-1):2016, BDS IEC 62109 (Part-2):2016]এর সমকক্ষ হওয়ায় নিম্নের বিবরণ অনুযায়ী ছাড়পত্র প্রদান করা হলো।

ছাড়পত্র গ্রহণকারী প্রতিষ্ঠানের নাম ও ঠিকানা	Jules Power Limited, Colloid Center(level 2), 206/A, Tejgaon I/A, Dhaka
আমদানিকৃত পণ্যের নাম ও ব্রান্ড	গ্রীড টাইড সোলার ইনভার্টার ; ব্রান্ড : SMA,
মডেল নং ও ক্ষমতা	STP 110-60, 110Kw
এল সি নম্বর ও তারিখ	১৮৮৮০২১০২০০৩৪, ২২.০৪.২০২১ খ্রি.
বিল অব এন্ট্রি নম্বর ও তারিখ	সি-১১২৬৪৩৩, ০৮.০৭.২১
আমদানিকৃত পণ্যের পরিমাণ	২৬ পিস
ছাড়পত্র ফি'র বিল নং ও তারিখ	সিএম-০২৫৭৯৮/২০২২ ; ০২-০৩-২০২২
বিলের পরিমাণ (টাকায়)	১৬,৭৬২.০০ (ষোল হাজার সাত শত বাষট্টি) ভ্যাটসহ
বিল পরিশোধের রশিদ নং ও তারিখ	সিএম-আরডি০২৪১৯৮/২০২২, ০৫-০৪-২০২২

শর্ত থাকে যে, আমদানিকৃত পণ্যের প্যাকেট/ গায়ে এলসি নং, আমদানিকারকের নাম ও ঠিকানা, বিএসটিআই'র মানচিহ্ন, সংশ্লিষ্ট বিডিএস এবং পণ্য মোড়কজাতকরণ বিধিমালা, ২০২১ অনুযায়ী স্টিকার সংযুক্ত করে বিক্রয়- বিতরণ করতে হবে।

শিল্প
Shekhet

৩০/৬/২২

(মোঃ নূরুল আমিন)

পরিচালক (সিএম)

টেলিফোন: ৫৫০৩০১১৩।

অনুলিপি (সদয় অবগতির জন্য):

চেয়ারম্যান

টেকসই ও নবায়নযোগ্য জ্বালানি উন্নয়ন কর্তৃপক্ষ (শ্রেডা),

বিদ্যুত বিভাগ, আইইবি ভবন(লেভেল-৯ ও ১০), রমনা, ঢাকা।

৩০

of