



বাংলাদেশ স্ট্যান্ডার্ডস এন্ড টেস্টিং ইনস্টিটিউশন

শিল্প মন্ত্রণালয়
প্রধান কার্যালয়, ঢাকা



আমদানিকৃত পণ্যের ছাড়পত্র

স্মারক নং: ৩৬.০৫.০০০০.৩০২.৫১.২৯৭.২৩ / ২৬৫
ট্র্যাকিং নং: CC-CMCCI-20240115-0001

তারিখ: ১৫-০১-২০২৪

ছাড়পত্র নং: DHK-CC-0000000001443

বাংলাদেশ স্ট্যান্ডার্ডস এন্ড টেস্টিং ইনস্টিটিউশন আইন, ২০১৮ (২০১৮ সনের ৬৭ নং আইন) দ্বারা উহার ওপর অর্পিত ক্ষমতাবলে ইনস্টিটিউশন এতদ্বারা কনসেপ্ট নিটিং লিঃ, তিলাগাতি, সাতাইশ বাজার, টঙ্গী, গাজীপুর নিম্ন ছকে বর্ণিত পণ্য সংশ্লিষ্ট বাংলাদেশ মান বিডিএস অনুযায়ী পরীক্ষা কৃতকর্তব্য হওয়ায় উল্লেখিত পণ্যের অনুকূলে মানচিহ্ন (Standard Mark) ও ইনস্টিটিউশন কর্তৃক প্রদত্ত মেশিন রিডেবল কোড ব্যবহার করার জন্য ছাড়পত্র প্রদান করিতেছে। আমদানিকৃত পণ্যের অনুকূলে ছাড়পত্র প্রদানের জন্য বিল নং সিএম-০৩৭৫৭৩ ও সিএম-০৩৭৭০৩/২০২৪ তারিখ ১১-০১-২০২৪ অনুযায়ী দাবীকৃত সর্বমোট (ভ্যাটসহ) ৫৯৫৯০.০০ (কথায়- উনষাট হাজার পাঁচ শত নব্বই) টাকা রশিদ নং সিএম-আরবি০৩৪৮৪০-৪১/২০২৪ তারিখ ১৪-০১-২০২৪ এর মাধ্যমে আদায় করা হইয়াছে।

পণ্যের নাম	ব্রান্ড	টাইপ /সাইজ/ফ্রেম/ভ্যারিয়েন্ট	সংশ্লিষ্ট বাংলাদেশ মান (বিডিএস)	কান্ট্রি অফ অরিজিন	পণ্যের পরিমাণ	চালানের বিবরণ
Solar Module [Terrestrial photovoltaic (PV) Module]	Trina Solar	Model: TSM-675NEG21 C.20; Size: (2384*1303*33) mm; Pmax: 675 W	বিডিএস আইইসি ৬১২১৫-১,২:২২, বিডিএস আইইসি ৬১৭৩০-১,২:১৯	China	1556 Pcs	LC No.: 236323010029, LC Date: 23-05-2023 Bill of Entry No.: C 1766606, Bill of Entry Date: 14-11-2023 Country of Export: China
Grid Tide Solar Inverter	Sofar	Model: 110KTLX-G4; Capacity: 100 KW; Three Phase	বিডিএস আইইসি ৬১৭২৭:২০২০, বিডিএস আইইসি ৬২১১৬:২০২০ এবং বিডিএস আইইসি ৬২১০৯-১:২০১৬, বিডিএস আইইসি ৬২১০৯-২:২০১৬	China	09 Pcs	

বিএসটিআই এর মানচিহ্ন ও মেশিন রিডেবল কোড ব্যবহার করাসহ পণ্য মোড়কজাতকরণ বিধিমালা, ২০২১ অনুযায়ী উক্ত পণ্যের গায়ে, মোড়কে, কার্টনের গায়ে প্রয়োজনীয় তথ্য উল্লেখ পূর্বক বাজারজাত করিতে হইবে।



মোঃ নূরুল আমিন
পরিচালক (সিএম)

বাংলাদেশ স্ট্যান্ডার্ডস এন্ড টেস্টিং ইনস্টিটিউশন এর পক্ষে
ক্ষমতাপ্রাপ্ত কর্মকর্তার স্বাক্ষর ও সিল

সংযুক্তি : পরীক্ষণ প্রতিবেদন ২ (দুই) কপি।