



বাংলাদেশ স্ট্যান্ডার্ডস এন্ড টেস্টিং ইনস্টিটিউশন  
শিল্প মন্ত্রণালয়  
গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার  
সিএম, প্রধান কার্যালয়  
www.bsti.gov.bd  
মান ভবন, ১১৬/ক, তেজগাঁও শিল্প এলাকা, ঢাকা-১২০৮।



জরুরি  
সীমিত

নম্বর: ৩৬.০৫.০০০০.৩০২.৫১.০১২.২৪.১১০৩

/১২৪৫

১৬ বৈশাখ ১৪৩১ বঙ্গাব্দ  
তারিখ: ২৯ এপ্রিল ২০২৪ খ্রিস্টাব্দ

প্রাপক:

তাওরাত টেকনোলজি, হস্টিং নং-২৬, রোড-০৮, ব্লক-এফ, বনশ্রী, ঢাকা।।

বিষয়: সোলার মডিউল পণ্যের বিএসটিআই-এর ছাড়পত্র প্রদান প্রত্যাখ্যান প্রসঙ্গে।

মহোদয়,

বিএসটিআই'র ছাড়পত্র গ্রহণের লক্ষ্যে আপনার আবেদনের প্রেক্ষিতে ওয়্যারহাউজ, ঢাকা পরিদর্শন পূর্বক গত ০৫-১২-২০২৩ খ্রিঃ তারিখে PV Solar Modules Brand: IPVISola পণ্যের নমুনা সংগ্রহ করা হয়। উহা সংশ্লিষ্ট বাংলাদেশ মান বিডিএস আইইসিসি৬১১১৫, আইইসিসি৬১৭৩০২ অনুযায়ী পরীক্ষা করা হয়। নিম্নবর্ণিত পরীক্ষণ প্যারামিটারে সংশ্লিষ্ট বাংলাদেশ মানের সমকক্ষ না হওয়ার ছাড়পত্র প্রত্যাখ্যান বহাল রাখা হলো।

ক্রমিক নং	মডেল নং	কৃতকার্য প্যারামিটার	অকৃতকার্য প্যারামিটার
০১	YH65W-18M; Size: (615X580X25)mm	০৯টি	১টি (Open Circuit Voltage)
০২	YH85W-18M; Size: (800X580X30)mm	০৯টি	১টি (Open Circuit Voltage)
০৩	YH100W-18M; Size: (1075X540X30)mm	০৯টি	১টি (Open Circuit Voltage)
০৪	YH130W-18M; Size: (1170X580X30)mm	০৮টি	২টি (Open Circuit Voltage, Maximum Power in Watt)
০৫	YH165W-18M; Size: (1180X770X30)mm	০৯টি	১টি (Open Circuit Voltage)

০৬ YH335W-34M; Size:  
(1870X880X35)mm

০৭টি

৩টি  
(Open Circuit  
Voltage, Short  
Circuit Current,  
Maximum Power in  
Watt )

০৭ YH400W-34M; Size:  
(1722X1134X35)mm

০৯টি

১টি  
(Open Circuit  
Voltage)

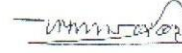
০৮ YH165W-18M; Size:  
(1180X770X30)mm

০৯টি

১টি  
(Open Circuit  
Voltage)

উল্লেখ্য যে, PV Solar Modules পণ্যের উপরোক্ত মডেলগুলো ছাড়পত্র গ্রহণ ব্যতিত বিক্রয়, বিতরণ ও বাজারজাত হতে বিরত থাকার জন্য আপনাকে পরামর্শ দেয়া হলো।

আপনার বিশ্বস্ত,



২৯-০৪-২০২৪  
মোহাম্মদ গোলাম রাব্বানী  
উপপরিচালক  
৫৫০৩০১১৩

নম্বর: ৩৬.০৫.০০০০.৩০২.৫১.০১২.২৪.১১০৩/১ (২)

১৬ বৈশাখ ১৪৩১ বঙ্গাব্দ  
তারিখ: ২৯ এপ্রিল ২০২৪ খ্রিস্টাব্দ

অবগতি ও প্রয়োজনীয় (প্রযোজ্য ক্ষেত্রে) ব্যবস্থা গ্রহণের জন্য অনুলিপি প্রেরণ করা হইল:

১। চেয়ারম্যান (গ্রেড-১), টেকসই নবায়নযোগ্য জ্বালানী উন্নয়ন কর্তৃপক্ষ (শ্রেডা), আইইবি ভবন (১১ তলা), রমনা, ঢাকা।





০৫-০৫-২০২৪  
মোঃ রেজানুর রহমান সরকার  
ফিল্ড অফিসার