

প্রশ্নমালা	হ্যাঁ/না
<b>নিঃসৃত পদার্থের নির্গমন :</b>	
১. চিমনি/ যন্ত্রপাতি/ জেনারেটরের নির্গমন ধোঁয়ামুক্ত আছে ।	
২. নিঃসৃত পদার্থসমূহ নির্গমনের আগে ইটিপি (ETP)’র মাধ্যমে পর্যাপ্ত ব্যবস্থা নেয়া হয়, এবং সবসময় ডিওই (DOE) মান অর্জন করা হয় ।	
৩. বর্জ্য পদার্থের পরিমাণ ন্যূনতম ।	
৪. ইটিপি (ETP) সবসময় সরকারি মানের সাথে সঙ্গতি রাখে ।	
<b>প্রাকৃতিক সম্পদের ব্যবহার :</b>	
৫. কাঁচামাল এমনভাবেই ব্যবহার করা হয় যাতে নন-প্রডাক্ট আউটপুট (NPO) হ্রাস করা যায় ।	
৬. পণ্যের উৎস পুনর্ব্যবহারযোগ্য ।	
<b>জ্বালানি ব্যবহার :</b>	
৭. বিদ্যুৎ ব্যবহারের উপাত্তসমূহ সংরক্ষণ করা হয় এবং বিদ্যুতের ব্যবহার যথাসম্ভব হ্রাস করা হয় ।	
৮. টি ৫ হ্যালোজেন বাতি বা ফ্লুরোসেন্ট বাতি’র মতো এনার্জি-সেভিং বাতি ব্যবহার করা হয় ।	
৯. কারখানাসমূহ ধোঁয়া ও বৈদ্যুতিক উৎপাদন থেকে অন্যান্য কাজের জন্য শক্তি সঞ্চয় করে ।	
১০. জেনারেটর যথাযথভাবে ও দক্ষতার সাথে তত্ত্বাবধান করা হয় ।	
<b>পানির ব্যবহার :</b>	
১১. সাধারণ সরবরাহকারী ও কোম্পানি নলকূপসমূহ থেকে পানির ব্যবহার হ্রাস করা হয়েছে ।	
১২. কতটুকু পানি খরচ হলো বা কতটুকু নিঃসৃত পদার্থ নির্গত হলো, পানির ব্যবহার হ্রাস করার উদ্দেশ্যে প্রবাহ মিটারে তা পরিমাপ করা হয় ।	
১৩. পানির অপচয় রোধ করার জন্য কারখানা প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা নেয় ।	
<b>বর্জ্য পণ্যের পুনর্ব্যবহার :</b>	
১৪. কারখানার একটি বর্জ্য বিলিব্যবস্থার চুক্তি রয়েছে (সলিড ওয়েস্ট ডিজপোজাল কন্ট্রোল) ।	
১৫. বর্জ্য পদার্থের পুনর্ব্যবহারের হার উল্লেখযোগ্য ।	
<b>শক্তি সঞ্চয়কারী কারখানায় রূপান্তর :</b>	
১৬. সৌর শক্তি এবং বায়ু-উৎপাদিত বিদ্যুৎ শক্তির ব্যবহার করা হয় ।	
<b>পরিবহন :</b>	
১৭. কোম্পানির সকল যানবাহন সিএনজি চালিত ।	
১৮. কোম্পানির সকল যানবাহনের যথাযথ তত্ত্বাবধান হয় ।	