

পরিবেশগত ছাড়পত্র বিষয়ক কমিটির ৪৭৫ তম সভার কার্যবিবরণী

গত ১৪-১৬ নভেম্বর ২০২১ তারিখে পরিবেশগত ছাড়পত্র বিষয়ক কমিটির আহ্বায়ক ও পরিবেশ অধিদপ্তরের পরিচালক (পরিবেশগত ছাড়পত্র) জনাব মাসুদ ইকবাল মোঃ শামীম এর সভাপতিত্বে অধিদপ্তরের সম্মেলনকক্ষে পরিবেশগত ছাড়পত্র বিষয়ক কমিটির ৪৭৫ তম সভা অনুষ্ঠিত হয়। সভায় উপস্থিত সদস্যবৃন্দের স্বাক্ষর শেষ পাতায় দ্রষ্টব্য।

সভার আলোচ্যসূচি অনুযায়ী কমিটির সদস্যসচিব পরিবেশ অধিদপ্তরের সদর দপ্তর, বিভিন্ন বিভাগীয়, মহানগর ও আঞ্চলিক দপ্তর হতে প্রাপ্ত পরিবেশগত ছাড়পত্র বিষয়ক প্রস্তাবনা/নথিসমূহ পর্যায়ক্রমে সভায় উপস্থাপন করেন। প্রত্যেকটি বিষয়ে কমিটির উপস্থিত সদস্যবৃন্দ বিস্তারিত আলোচনায় অংশগ্রহণ করেন। সভায় উপস্থাপিত বিভিন্ন বিষয়ের ওপর আলোচনা ও পর্যালোচনার পর সর্বসম্মতিক্রমে নিম্নরূপ সুপারিশ গৃহীত হয়:

(ক) পরিবেশগত ছাড়পত্র: সুপারিশকৃত শিল্প/ প্রকল্পসমূহ:

১. **Daulatdia-Faridpur-Magura-Jhenaidaha-Jessore-Khulna (N7) Highway Upgradation Under Subregional Road Transport Project Preparatory Facility (Road Component: Package-2) (WeCARE Phase-1); Road & Highway Department** (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: মহাসড়ক উন্নয়ন): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র ও অন্যান্য কাগজপত্র, ইআইএ প্রতিবেদন সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে সদর দপ্তর থেকে বিধি মোতাবেক প্রযোজ্য ও প্রচলিত শর্তে পরিবেশগত ছাড়পত্র প্রদান করার সুপারিশ গৃহীত হয়।
২. **Dhaka Elevated Expressway from Hazrat Shahjalal International Airport to Kutubkhali (near Dhaka-Chittagong Highway) under Public Private Partnership (PPP) Project, Bangladesh Bridge Authority** (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: এলিভেটেড এক্সপ্রেসওয়ে): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র, পরিদর্শন প্রতিবেদন, অন্যান্য কাগজপত্র ও সংশ্লিষ্ট বিভাগীয় কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে, আলোচ্য প্রকল্পে নতুন একটি Asphalt batch mix plant যুক্ত হওয়ায় বর্ণিত প্রকল্পের অনুকূলে পরিবেশ অধিদপ্তর, সদর দপ্তর থেকে গত ১২/১০/২০২০ তারিখের DoE/Clearance/5081/2011/260 সংখ্যক স্মারকে জারীকৃত পরিবেশগত ছাড়পত্র বাতিলপূর্বক সদর দপ্তর থেকে বিধি মোতাবেক প্রযোজ্য ও প্রচলিত শর্তে সংশোধিত আকারে পরিবেশগত ছাড়পত্র প্রদানের সুপারিশ গৃহীত হয়।
৩. তৃতীয় নগর পরিচালন ও অবকাঠামো উন্নিক্তকরণ প্রকল্প (USHP-III) এর আওতায় **Solid Waste & Sanitation Management** উপ-প্রকল্প; নবীনগর পৌরসভা, নবীনগর, ব্রাহ্মণবাড়িয়া (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: বর্জ্য ও পয়বর্জ্য ব্যবস্থাপনা): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র ও অন্যান্য কাগজপত্র, সংশ্লিষ্ট আঞ্চলিক কার্যালয়ের মতামত ও ইআইএ প্রতিবেদন সভায় পর্যালোচনা করা হয়। সভায় বিস্তারিত আলোচনার পর FSTS ব্যতীত আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে সদর দপ্তর হতে উপযুক্ত শর্ত আরোপ করে ইআইএ প্রতিবেদন অনুমোদনসহ পরিবেশগত ছাড়পত্র জারীর সুপারিশ গৃহীত হয়।
৪. তৃতীয় নগর পরিচালন ও অবকাঠামো উন্নিক্তকরণ প্রকল্প (USHP-III) এর আওতায় **Solid Waste & Sanitation Management** উপ-প্রকল্প; লালমনিরহাট পৌরসভা, লালমনিরহাট (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: বর্জ্য ও পয়বর্জ্য ব্যবস্থাপনা): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র ও অন্যান্য কাগজপত্র, সংশ্লিষ্ট আঞ্চলিক কার্যালয়ের মতামত ও ইআইএ প্রতিবেদন সভায় পর্যালোচনা করা হয়। সভায় বিস্তারিত আলোচনার পর FSTS ব্যতীত আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে সদর দপ্তর হতে উপযুক্ত শর্ত আরোপ করে ইআইএ প্রতিবেদন অনুমোদনসহ পরিবেশগত ছাড়পত্র জারীর সুপারিশ গৃহীত হয়।
৫. **Southwest Grid Network Expansion Project (Phase-1); PGCB** (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: বিদ্যুৎ সঞ্চালন লাইন): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদন ও অন্যান্য কাগজপত্র, সংশোধিত ইআইএ প্রতিবেদন সভায় পর্যালোচনা করা হয়। সভায় বিস্তারিত আলোচনার পর আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে সদর দপ্তর হতে গত ০৪/০৮/২০১৯ তারিখে ২২.০২.০০০০.১৮.৭২.০৭২.১৯.৩২৮ সংখ্যক স্মারকে জারীকৃত পরিবেশগত ছাড়পত্র বাতিলপূর্বক উপযুক্ত শর্ত আরোপ করে ইআইএ অনুমোদনসহ সদর দপ্তর থেকে পরিবেশগত ছাড়পত্র জারীর সুপারিশ গৃহীত হয়।
৬. **Emergency Water Supply Project at Dhaka, Dhaka WASA, WASA Bhaban, 98 Kazi Nazrul Islam Avenue, Dhaka** (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: জরুরী পানি সরবরাহ): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র ও অন্যান্য কাগজপত্র, ইআইএ প্রতিবেদন সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে সদর দপ্তর থেকে বিধি মোতাবেক প্রযোজ্য ও প্রচলিত শর্তে ইআইএ অনুমোদনসহ পরিবেশগত ছাড়পত্র প্রদান করার সুপারিশ গৃহীত হয়।
৭. **জেড. এইচ. এন্টারপ্রাইজ (শিপব্রেকিং ইয়ার্ড); উত্তর সোনাইছড়ি, সীতাকুন্ড, চট্টগ্রাম** (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: শিপব্রেকিং ইয়ার্ড): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র, ইএমপি প্রতিবেদন, পরিদর্শন প্রতিবেদন, দাখিলকৃত অন্যান্য কাগজপত্র এবং অঞ্চল/বিভাগীয় কার্যালয়ের

মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে চট্টগ্রাম জেলা কার্যালয় কর্তৃক নিম্নবর্ণিত বিশেষ শর্তের সাথে বিধি মোতাবেক প্রযোজ্য ও প্রচলিত শর্তে পরিবেশগত ছাড়পত্র প্রদান করার সুপারিশ গৃহীত হয়।

- ১) শিপব্রেকিং ইয়ার্ডের কোনো কর্মকাণ্ড দ্বারা কোনোভাবেই পরিবেশ (মাটি, পানি, বায়ু ও শব্দ) দূষণ করা যাবে না;
- ২) শিপব্রেকিং ইয়ার্ডের সৃষ্ট বর্জ্য পরিকল্পিত উপায়ে সংগ্রহ এবং তা স্বাস্থ্য ও পরিবেশসম্মতভাবে অপসারণ করতে হবে;
- ৩) এ ছাড়পত্র কেবলমাত্র শিপব্রেকিং ইয়ার্ডের জন্য প্রযোজ্য; শিপব্রেকিং ইয়ার্ডের উৎপাদন বৃদ্ধি, জায়গা সম্প্রসারণ, উৎপাদন প্রক্রিয়া বা তৎসংশ্লিষ্ট যে কোনো প্রকার পরিবর্তনের জন্য পরিবেশ অধিদপ্তরের পূর্বানুমতি/ছাড়পত্রের প্রয়োজন হবে;
- ৪) ইয়ার্ডের শব্দ এবং তরল/বায়বীয় বর্জ্যের নিঃসরণ/নির্গমন মাত্রা যথাক্রমে শব্দ দূষণ (নিয়ন্ত্রণ) বিধিমালা, ২০০৬ এবং পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ১৯৯৭-এ বর্ণিত মানমাত্রার মধ্যে হতে হবে;
- ৫) এই ইয়ার্ডে ভাঙ্গার জন্য আনীত কোনো জাহাজ ভাঙ্গার পূর্বে ইয়ার্ড মালিককে এ মর্মে নিশ্চিত হতে হবে যে, ঐ জাহাজটি প্রচলিত বিধি-বিধান অনুসারে আমদানি করা হয়েছে এবং ভাঙ্গার জন্য পরিবেশগত ছাড়পত্র গ্রহণ করা হয়েছে;
- ৬) পরিবেশ অধিদপ্তরের NOC গ্রহণ করেনি এমন কোনো জাহাজ ভাঙ্গা/অন্য কোনো উদ্দেশ্যে ইয়ার্ডে আনা যাবে না;
- ৭) জাহাজের সবচেয়ে বেশী ঝুঁকিপূর্ণ জায়গাসমূহে নিরাপদে যাতায়াত করার জন্য well ventilated ও গ্যাস ফ্রি অবস্থা নিশ্চিত করতে হবে;
- ৮) শিপব্রেকিং ইয়ার্ডে জাহাজ ভাঙ্গার সময় রিসাইকেলেবল দ্রব্যাদি Ship Dismantling Plan অনুযায়ী সংগ্রহ, পৃথকীকরণ, সংরক্ষণসহ রেজিস্টার্ড ভেভরদের নিকট সরবরাহের ক্ষেত্রে যথাযথ পরিবেশসম্মত ব্যবস্থা নিশ্চিত করতে হবে এবং এতদসংক্রান্ত রেকর্ড মেইনটেইন করতে হবে;
- ৯) শিপব্রেকিং ইয়ার্ডে বর্জ্য সংগ্রহ ও Storage সুবিধাদি স্থাপন করতে হবে;
- ১০) শিপব্রেকিং ইয়ার্ডের জাহাজ ভাঙ্গা প্রক্রিয়ায় বিভিন্ন ইউনিট হতে সৃষ্ট স্লাজ পরিবহনের জন্য ভাউচার এর ব্যবস্থা করতে হবে। জাহাজ হতে তৈল এবং স্লাজ আহরণের সময় সতর্কতামূলক ব্যবস্থা গ্রহণ করতে হবে, যাতে কোনো তৈল/স্লাজ সমুদ্রে না পড়তে পারে। জাহাজের চতুর্পার্শ্বে ওয়েল বুয় দ্বারা জাহাজ ঘিরে রাখতে হবে। ভাসমান তৈল পরবর্তীতে সমুদ্রপৃষ্ঠ হতে সংগ্রহপূর্বক অপসারণ করতে হবে। ইয়ার্ডে তৈল এবং স্লাজ সংরক্ষণের জন্য ওয়েল ট্যাংক স্থাপন করতে হবে। এ তৈল/স্লাজ পরিবেশ অধিদপ্তর হতে ছাড়পত্র প্রাপ্ত প্রতিষ্ঠানের নিকট বিক্রি করতে হবে। এতদসংক্রান্ত রেজিস্টার বই সংরক্ষণ করতে হবে;
- ১১) হ্যাজার্ডাস ম্যাটেরিয়াল বিশেষ করে এ্যাসবেস্টস ও গ্লাসউল ইত্যাদি সংগ্রহ, স্ট্রিপিং ও হ্যান্ডলিং-এর জন্য HEPA Filter যুক্ত নেগেটিভ প্রেশার ক্লোজড সিস্টেম রুম এর ব্যবস্থা করতে হবে। এ ধরনের হ্যাজার্ডাস ম্যাটেরিয়াল চিহ্নিতকরণ, সংগ্রহ, স্ট্রিপিং ও হ্যান্ডলিং-এর জন্য প্রশিক্ষণপ্রাপ্ত জনবল নিয়োগ করতে হবে। এ ধরনের বস্তুর সমূহ হ্যান্ডলিং ও অপসারণের ক্ষেত্রে ISM (Isolate, Store, Monitor) পদ্ধতি অনুসরণ করতে হবে। এর কোনো বিকল্প পদ্ধতি অনুসরণ করতে হলে তা অবশ্যই পরিবেশ অধিদপ্তরের অনুমতি গ্রহণ করতে হবে;
- ১২) হ্যাজার্ডাস ম্যাটেরিয়াল হিসেবে চিহ্নিত PCB প্রশিক্ষিত লোকবলের দ্বারা পরিবেশসম্মতভাবে সংগ্রহ, সংরক্ষণ এবং ISM পদ্ধতিতে অপসারণ অথবা পরিবেশসম্মতভাবে Incineration করতে হবে;
- ১৩) শিপব্রেকিং ইয়ার্ডে তরল বর্জ্য পরিশোধনাগার স্থাপন করতে হবে। জাহাজ ভাঙ্গা প্রক্রিয়ায় বিভিন্ন ইউনিট হতে সৃষ্ট তরল বর্জ্য পাম্প করে ইয়ার্ডের ভিতরে স্থাপিত পরিশোধনাগারে পরিশোধনপূর্বক নির্গমন করতে হবে। নির্গমন মানমাত্রা পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ১৯৯৭-এ উল্লিখিত মানমাত্রার মধ্যে হতে হবে। যে কোনো সময় তাৎক্ষণিক সংগৃহীত নমুনায় এই মানমাত্রা অতিক্রান্ত হতে পারবে না;
- ১৪) ইয়ার্ডে শিপ ভাঙ্গার কাজে নিয়োজিত শ্রমিকদের জাহাজে উঠানামার জন্য ডেডিকেটেড ক্রেন থাকতে হবে। কোনো অবস্থাতেই ম্যানুয়াল পদ্ধতিতে জাহাজে উঠানামা করা যাবে না;
- ১৫) জাহাজের Spent lubricating oil, Sludge এবং Oil Filter পরিবেশসম্মতভাবে সংগ্রহ ও নিরাপদে মজুদ করতে হবে এবং পরিবেশ অধিদপ্তরের ছাড়পত্র গ্রহণকারী প্রতিষ্ঠান ব্যতিরেকে অন্য কোনো Vendor এর কাছে বিক্রয় করা যাবে না;
- ১৬) তৈলমিশ্রিত তরল বর্জ্য পরিশোধনের জন্য Oil Water Separator (API Separator) স্থাপন করতে হবে;
- ১৭) শিপব্রেকিং ইয়ার্ডে জাহাজ ভাঙ্গার সময় ওজোনস্তর ক্ষয়কারী দ্রব্য (ODS) আছে এমন সকল যন্ত্রপাতি থেকে ওডিএস সংগ্রহ, সংরক্ষণ, পরিবেশ অধিদপ্তরের নির্দেশনা মোতাবেক পরিবেশসম্মত অপসারণ ও রিসাইক্লিং-এর ব্যবস্থা ও সরঞ্জামাদি নিশ্চিত করতে হবে;
- ১৮) শিপব্রেকিং ইয়ার্ডে জাহাজ ভাঙ্গার সময় সংগৃহীত হেভিমেটাল যথাযথভাবে পৃথকীকরণ, সংরক্ষণ ও প্রযোজ্যক্ষেত্রে রিসাইকেল করতে হবে;
- ১৯) শিপব্রেকিং ইয়ার্ডের পরিবেশগত ব্যবস্থাপনার জন্য যথাযথ ডিগ্রিধারী প্রশিক্ষিত জনবল রাখতে হবে। ইয়ার্ডের বর্জ্য ব্যবস্থাপনা সম্পর্কে দৈনিক ভিত্তিতে রেকর্ড সংরক্ষণ করতে হবে। প্রতি তিন মাস অন্তর অন্তর সংরক্ষিত রেকর্ডের সারসংক্ষেপ রিপোর্ট আকারে পরিবেশ অধিদপ্তরে দাখিল করতে হবে;
- ২০) প্রতিষ্ঠানটিতে কর্মরত কর্মকর্তা ও কর্মচারীদের জন্য সুপেয় পানি, স্বাস্থ্যসম্মত টয়লেট ব্যবস্থা গড়ে তুলতে হবে এবং তা সর্বদা পরিষ্কার পরিচ্ছন্ন রাখতে হবে;
- ২১) অগ্নিদুর্ঘটনা নিয়ন্ত্রণকল্পে ইয়ার্ডে যথোপযুক্ত ব্যবস্থাদি যথা: ফোমিং কম্পাউন্ডসহ ফায়ার হাইড্রেন্ট, ইমারজেন্সি লাইট স্থাপন, জলাধারে সর্বদা পর্যাপ্ত পানি সংরক্ষণ ইত্যাদি ব্যবস্থাদি সার্বক্ষণিক কার্যকরীভাবে চালু রাখতে হবে;

- ২২) ইয়ার্ডে দুর্ঘটনারোধে প্রতিমাসে অন্তত একবার করে শ্রমিকদের হাতে কলমে প্রশিক্ষণ প্রদান ও মহড়ার আয়োজন করতে হবে;
- ২৩) পেশাগত স্বাস্থ্য রক্ষার্থে সকল ব্যবস্থা সার্বক্ষণিকভাবে চালু রাখতে হবে। শ্রমিকদের নিয়মিত স্বাস্থ্য পরীক্ষা করতে হবে এবং এতদসংক্রান্ত রেকর্ড সংরক্ষণ করতে হবে;
- ২৪) ইয়ার্ডে কর্মরত শ্রমিকদের যথাযথ চিকিৎসার জন্য পর্যাপ্ত চিকিৎসা সামগ্রীসহ প্রয়োজনীয় সংখ্যক ডাক্তার ও মেডিক্যাল স্টাফ নিয়োজিত করতে হবে;
- ২৫) শ্রমিকদের আবাসন সংকট দূরীকরণে স্বাস্থ্যসম্মত আবাসিক ব্যবস্থা নিশ্চিত করতে হবে;
- ২৬) কর্মক্ষেত্রে স্বাস্থ্যঝুঁকি ও নিরাপত্তা নিশ্চিত করার জন্য প্রয়োজনীয় নিরাপত্তামূলক সরঞ্জাম যেমন: হ্যান্ডগ্লোভস, হেলমেট, এয়ার প্লাগ এন্ড এয়ার মাস্ক, সেফটি স্যুজ, গামবুট, সেফটি গগলস, সেফটি বেল্ট, সেফটি মাস্ক, রেসপিরেটর, বডি প্রটেকশন স্যুট, ইমার্জেন্সি ব্রেথিং ডিভাইস ইত্যাদি শ্রমিকদের সরবরাহ করা ও এ সবার ব্যবহার নিশ্চিত করতে হবে;
- ২৭) শিপব্রেকিং ইয়ার্ডে সকল ধরনের সতর্কীকরণ সাইনবোর্ড, নোটিশ, সংকেত, স্ট্যান্ডার্ড কালার কোড ইত্যাদি যথাস্থানে স্থাপন করতে হবে;
- ২৮) যে কোনো ধরনের দুর্ঘটনার ক্ষেত্রে জরুরী নির্গমণ পথ চিহ্নিত করতে হবে;
- ২৯) কর্মক্ষেত্রে দুর্ঘটনা প্রতিরোধকল্পে সকল ব্যবস্থা ও সরঞ্জামাদি স্থাপন ও প্রয়োজনীয় রক্ষণাবেক্ষণ করতে হবে;
- ৩০) দুর্ভাগ্যক্রমে দুর্ঘটনায় আহত কিংবা নিহত ব্যক্তিবর্গের ক্ষতিপূরণ বাবদ অর্থ লেবার কোর্ট-এর মাধ্যমে প্রদান করতে হবে;
- ৩১) এ কর্মকাণ্ডের সাথে সামঞ্জস্য রেখে প্রতিটি ইয়ার্ডে দক্ষ ও প্রশিক্ষিত কর্মকর্তা/কর্মচারী/শ্রমিক নিয়োগ করতে হবে;
- ৩২) শিপব্রেকিং ইয়ার্ডে কর্মরত দক্ষ ও অদক্ষ শ্রমিকসহ কর্মকর্তাদের তালিকা (নাম, পদবী ও ঠিকানা সহ) পরিবেশ অধিদপ্তরে দাখিল করতে হবে এবং সময়ে সময়ে এর আপডেট তালিকা পরিবেশ অধিদপ্তরে প্রেরণ করতে হবে;
- ৩৩) শিপব্রেকিং ইয়ার্ডগুলোতে কর্মপরিবেশগত নিরাপত্তা (OHS) ব্যবস্থা সুনিশ্চিত করতে হবে;
- ৩৪) ইয়ার্ডে যথাসম্ভব রাত্রিকালীন কাজ পরিহার করতে হবে। উপযুক্ত লাইটিং সিস্টেম ছাড়া রাত্রিকালীন কোনো কাজ করা যাবে না;
- ৩৫) যে কোনো ধরনের দুর্ঘটনা মোকাবেলার জন্য ইমার্জেন্সি রেসপন্স প্ল্যান পরিবেশ অধিদপ্তরে দাখিল করতে হবে এবং এই প্ল্যান অনুসারে সকল সুযোগ-সুবিধা নিশ্চিত করতে হবে;
- ৩৬) শিপব্রেকিং ইয়ার্ডগুলোতে ভারী লোহার প্লেট বহনের ক্ষেত্রে ম্যাগনেটিক ক্রেন ব্যবহার করতে হবে। কোনক্রমেই বহন ক্ষমতার অতিরিক্ত ভারী বস্তু ম্যানুয়ালি হ্যান্ডলিং ও বহন করানো যাবে না;
- ৩৭) শিপব্রেকিং ইয়ার্ডে কর্মরত সকল লোকবলের ডিউটি রোস্টার, চেইন অফ কমান্ড, রিপোর্টিং এবং দায়-দায়িত্ব সুনির্দিষ্টকরণ, অনুসরণ ও প্রতিপালন নিশ্চিত করতে হবে এবং এ বিষয়ে যথাযথভাবে রেকর্ড মেইনটেইন করতে হবে; ডিউটি রোস্টার ইয়ার্ডের প্রকাশ্য স্থানে ঝুলিয়ে রাখতে হবে;
- ৩৮) ইয়ার্ডের শব্দ এবং তরল/বায়বীয় বর্জ্যের নিঃসরণ/নির্গমণ মাত্রাসহ OHS ও ইয়ার্ডে কর্মরত লোকবলের স্বাস্থ্য বিষয়ে প্রতি ০৩ (তিন) মাস অন্তর মনিটরিং রিপোর্ট পরিবেশ অধিদপ্তরে দাখিল করতে হবে;
- ৩৯) শিপব্রেকিং ইয়ার্ড-এর বিরুদ্ধে ভবিষ্যতে পরিবেশ দূষণমূলক কোন অভিযোগ উত্থাপিত ও অত্র দপ্তর কর্তৃক তা প্রমাণিত হলে অত্র দপ্তরের নির্দেশিত নিয়ন্ত্রণ/সংশোধনমূলক ব্যবস্থাদি (কার্যক্রম বন্ধসহ) গ্রহণে শিপব্রেকিং ইয়ার্ড কর্তৃপক্ষ বাধ্য থাকবে;
- ৪০) এ ছাড়পত্র কোন অবস্থাতেই হস্তান্তর যোগ্য নয়;
- ৪১) ছাড়পত্রের মূলকপি শীপ ব্রেকিং ইয়ার্ডে সংরক্ষণ করতে হবে। পরিবেশ অধিদপ্তরের এনফোর্সমেন্ট টিম বা কোন কর্মকর্তা ইয়ার্ড পরিদর্শনে গেলে তাদেরকে ছাড়পত্র প্রদর্শন ও শীপ ব্রেকিং ইয়ার্ডের কার্যক্রম পরিদর্শনে সর্বাঙ্গিক সহযোগিতা প্রদান করতে হবে;
- ৪২) শিপব্রেকিং ইয়ার্ড-এর পরিচালনার ক্ষেত্রে অননুমোদিত দূষণকারী শিপব্রেকিং ইয়ার্ড পরিচালনার বিরুদ্ধে ব্যবস্থা গ্রহণের লক্ষ্যে সরকার কর্তৃক গঠিত উচ্চ পর্যায়ের কারিগরী কমিটির নির্দেশনাসমূহ যথাযথভাবে মেনে চলতে হবে;
- ৪৩) সরকার কর্তৃক জাহাজ ভাঙ্গা ও বিপজ্জনক বর্জ্য ব্যবস্থাপনা বিধিমালা এবং জাহাজভাঙ্গা ইয়ার্ডের পরিবেশগত ব্যবস্থাপনা, বর্জ্য পরিশোধন, শ্রমিক/কর্মচারীদের পেশাগত স্বাস্থ্য সংরক্ষণ ইত্যাদি বিষয়ে বাংলাদেশের প্রেক্ষাপটে প্রণীত গাইডলাইন জারী হওয়ার পর তার আলোকে শিপব্রেকিং ইয়ার্ড এর কার্যক্রম পরিচালনা করতে হবে;
- ৪৪) বাংলাদেশ পরিবেশ সংরক্ষণ আইন, ১৯৯৫ এর সংশ্লিষ্ট ধারা অনুযায়ী শিপব্রেকিং ইয়ার্ড-এর পরিবেশ সংরক্ষণ, পরিবেশগত মান উন্নয়ন এবং পরিবেশ দূষণ নিয়ন্ত্রণ ও প্রশমনের উদ্দেশ্যে মহাপরিচালক কর্তৃক প্রদত্ত নির্দেশনাসমূহ যথাযথভাবে প্রতিপালন করতে হবে;
- ৪৫) শিপব্রেকিং ইয়ার্ডের কার্যক্রম পরিচালনার ক্ষেত্রে মহামান্য হাইকোর্টের নির্দেশনাসমূহ যথাযথভাবে প্রতিপালন করতে হবে;
- ৪৬) সরকার কর্তৃক সময়ে সময়ে জারীকৃত যে কোন নির্দেশনা (যাহা উপরে উল্লেখিত শর্তারোপ করা হয়নি) প্রতিপালনে সংশ্লিষ্ট শিপব্রেকিং কর্তৃপক্ষ বাধ্য থাকবে;
- ৪৭) শিপব্রেকিং ইয়ার্ড-এর কার্যক্রম পরিচালনাকালে পরিবেশ দূষণজনিত কারণে জনজীবন ও পরিবেশ বিপর্যস্ত হইবার আশংকা দেখা দিলে তাৎক্ষণিকভাবে পরিবেশগত ছাড়পত্র বাতিলসহ যথাযথ আইনানুগ ব্যবস্থা গ্রহণ করা হবে;
- ৪৮) বাংলাদেশ পরিবেশ সংরক্ষণ আইন, ১৯৯৫ এর ৪ক ধারায় প্রদত্ত ক্ষমতাবলে শিপব্রেকিং ইয়ার্ডের কার্যক্রম সার্বক্ষণিক মনিটরিং এর জন্য পরিবেশ অধিদপ্তরের চট্টগ্রাম অঞ্চল কার্যালয় ছাড়াও বিস্কোরক অধিদপ্তর, ফায়ার সার্ভিস ও সিভিল ডিফেন্স অধিদপ্তর, সমুদ্র পরিবহন অধিদপ্তর, শ্রম অধিদপ্তর, প্রধান কারখানা পরিদর্শকের কার্যালয়সহ সংশ্লিষ্ট সকল সংস্থাকে এতদ্বারা অনুরোধ জানানো হলো;

- ৪৯) উপরে ১-৪৮ ক্রমিকে বর্ণিত যে কোন শর্ত ভংগ করলে এ ছাড়পত্র বাতিল করা হবে এবং শিপব্রেকিং ইয়ার্ড-এর বিরুদ্ধে বাংলাদেশ পরিবেশ সংরক্ষণ আইন, ১৯৯৫ ও এর আওতায় সময়ে সময়ে জারীকৃত বিধিমালায় আওতায় আইনগত ব্যবস্থা গ্রহণ করা হবে;
- ৫০) উপরে বর্ণিত শর্তাদিসহ EMP প্রতিবেদনে উল্লেখিত সকল Mitigation Measures আগামী ০৩ (তিন) মাসের মধ্যে বাস্তবায়ন করা হবে মর্মে ১৫০ টাকার নন-জুডিশিয়াল স্ট্যাম্প নোটারী পাবলিকের মাধ্যমে একটি অঙ্গীকারনামা ছাড়পত্র জারীর ০৭ (সাত) দিনের মধ্যে মহাপরিচালক, পরিবেশ অধিদপ্তর, ঢাকা বরাবরে দাখিল করতে হবে এবং এর অনুলিপি পরিচালক, পরিবেশ অধিদপ্তর, চট্টগ্রাম অঞ্চল কার্যালয় বরাবরে প্রেরণ করতে হবে। অন্যথায় এ ছাড়পত্র বাতিল বলে গণ্য হবে;
- ৫১) উপরে বর্ণিত শর্তাদিসহ EMP প্রতিবেদনে উল্লেখিত সকল Mitigation Measures আগামী ০৩ (তিন) মাসের মধ্যে বাস্তবায়ন করে পরিবেশ অধিদপ্তরকে অবহিত করতে হবে। অন্যথায় এ ছাড়পত্র বাতিল করা হবে;
- ৫২) ভাঙ্গার উদ্দেশ্যে আনীত জাহাজটি যে স্থানে এসে ভিড়বে, সেই জায়গার যথাযথ কর্তৃপক্ষের সাথে সম্পাদিত চুক্তিনামার সত্যায়িত কপি ছাড়পত্র জারীর ০১ (এক) মাসের মধ্যে মহাপরিচালক, পরিবেশ অধিদপ্তর, ঢাকা বরাবরে দাখিল করতে হবে এবং এর অনুলিপি পরিচালক, পরিবেশ অধিদপ্তর, চট্টগ্রাম অঞ্চল কার্যালয় বরাবরে প্রেরণ করতে হবে। অন্যথায় এ ছাড়পত্র বাতিল বলে গণ্য হবে;
- ৫৩) উল্লেখিত Mitigation Measures বাস্তবায়ন না হওয়া পর্যন্ত শিপব্রেকিং ইয়ার্ডে কোন জাহাজ ভাঙ্গা যাবে না। এর কোন ব্যত্যয় হলে শিপব্রেকিং ইয়ার্ড এবং সংশ্লিষ্ট জাহাজের বিরুদ্ধে প্রয়োজনীয় আইনগত ব্যবস্থা গ্রহণ করা হবে।

৮. ইউনাইটেড সালফো কেমিক্যালস লিমিটেড; নরসিংহপুর, আশুলিয়া, সাভার, ঢাকা (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: LABSA এবং SLES প্রস্তুত): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র, ইআইএ প্রতিবেদন ও অন্যান্য কাগজপত্র, পরিদর্শন প্রতিবেদন এবং অঞ্চল কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে ঢাকা জেলা কার্যালয় কর্তৃক নিম্নবর্ণিত বিশেষ শর্তের সাথে বিধি মোতাবেক প্রয়োজ্য ও প্রচলিত শর্তে পরিবেশগত ছাড়পত্র প্রদানের সুপারিশ গৃহীত হয়:

- ক) এ ছাড়পত্র বার্ষিক ২১,৬০০ মেট্রিক টন Linear Alkyl-Benzene Sulphonic Acid (LABSA) এবং বার্ষিক ১৮,০০ মেট্রিক টন Sodium Lauryl Ether Sulphate (SLES) উৎপাদন কার্যক্রম পরিচালনার জন্য প্রয়োজ্য। প্রকল্পের উৎপাদন বৃদ্ধি, জায়গা সম্প্রসারণ, উৎপাদন প্রক্রিয়া বা তৎসংশ্লিষ্ট কোনো প্রকার পরিবর্তনের জন্য পরিবেশ অধিদপ্তরে পূর্বানুমতি/ ছাড়পত্রের প্রয়োজন হবে।
- খ) কারখানার উৎপাদন প্রক্রিয়ায় বিভিন্ন ইউনিট হতে সৃষ্ট তরল বর্জ্য এবং স্ক্রাবারের তরল বর্জ্য ৩ ঘনমিটার/ঘণ্টা ক্ষমতাসম্পন্ন তরল বর্জ্য পরিশোধনাগার (ইটিপি)-এর মাধ্যমে পরিশোধন করতে হবে। পরিশোধিত তরল বর্জ্য নির্গমনের জন্য নির্ধারিত ড্রেনেজ লাইন ব্যতীত অন্য কোনো বাইপাস লাইনের মাধ্যমে নির্গমন করা যাবে না। ইটিপি হতে নির্গত তরল বর্জ্যের তাৎক্ষণিক সংগৃহীত নমুনার মানমাত্রা পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ১৯৯৭-এ উল্লিখিত মানমাত্রার মধ্যে থাকতে হবে। কোনো সময় ইটিপি বা এর কোনো ইউনিট অকার্যকর হলে সাথে সাথে সংশ্লিষ্ট উৎপাদন ইউনিট বন্ধ করতে হবে। ইটিপি সংস্কার করে এর কার্যক্ষমতা সম্পর্কে নিশ্চিত হওয়া সাপেক্ষে বন্ধ ইউনিট পুনরায় চালু করা যাবে।
- গ) ইআইএ প্রতিবেদনে উল্লিখিত সকল Mitigation Measures সার্বক্ষণিক কার্যকারিভাবে চালু রাখতে হবে।
- ঘ) কারখানাটি চালু অবস্থায় প্রতি ০৩ (তিন) মাস অন্তর অর্থাৎ বছরে ০৪(চার) বার ইটিপির তরল বর্জ্যের (পরিশোধনপূর্ব ও পরিশোধনোত্তর) গুণগতমান (pH, BOD₅, COD ও TSS) সংগ্রহপূর্বক পরিবেশ অধিদপ্তরে দাখিল করতে হবে।
- ঙ) কারখানার তরল বর্জ্য নির্গমনের ইনলেট ও আউটলেট পয়েন্টে ফ্লো মেজারিং ডিভাইস স্থাপন করতে হবে এবং তার রেকর্ড সংরক্ষণ করতে হবে। ETP'র স্ল্যাজ Bangladesh Standard and Guidelines for Sludge Management অনুসারে ব্যবস্থাপনা করতে হবে।
- চ) উৎপাদন প্রক্রিয়ায় সৃষ্ট বায়বীয় নিঃসরণ ইএসপি (Electrostatic precipitator)-এবং স্ক্রাবারের মাধ্যমে পরিশোধন করতে হবে এবং কারখানাটি চালু অবস্থায় প্রতি ০৩ (তিন) মাস অন্তর অর্থাৎ বছরে ০৪(চার) বার পরিবেষ্টক বায়ুতে SO₂ এর পরিমাণ পরীক্ষাপূর্বক উহার ফলাফল দাখিল করতে হবে।
- ছ) ডমেস্টিক তরল বর্জ্য পরিশোধন ও অপসারণের ক্ষেত্রে সেপটিক ট্যাংক ও সোকওয়েল ব্যবহার করতে হবে।
- জ) জেনারেটরের Spent lubricating oil এবং Oil Filter পরিবেশ অধিদপ্তরের ছাড়পত্র গ্রহণকারী প্রতিষ্ঠান ব্যতিরেকে অন্য কোন Vendor এর কাছে বিক্রয় করা যাবে না।
- ঝ) কারখানা চত্বরে উপযুক্ত প্রজাতির ফলদ ও বনজ গাছ লাগিয়ে সবুজায়ন করতে হবে।
- ঞ) কারখানার পরিবেশগত ব্যবস্থাপনার জন্য যথাযথ ডিগ্রিধারী প্রশিক্ষিত জনবল রাখতে হবে। কারখানার দূষণ নিয়ন্ত্রণ ব্যবস্থা পরিচালনার লক্ষ্যে প্রতিটি শিফটের জন্য অপারেটর এবং ETP Performance মনিটরিং-এর জন্য কেমিস্ট নিয়োগ করতে হবে।
- ট) কারখানার বর্জ্য ব্যবস্থাপনা সম্পর্কে দৈনিক ভিত্তিতে রেকর্ড সংরক্ষণ করতে হবে। প্রতি তিন মাস অন্তর সংরক্ষিত রেকর্ডের সারসংক্ষেপ রিপোর্ট আকারে পরিবেশ অধিদপ্তরে দাখিল করতে হবে।
- ঠ) কারখানায় কর্মরত শ্রমিকদেরকে কারখানার অভ্যন্তরে সার্বক্ষণিক উপযুক্ত মাস্ক, হ্যান্ডগ্লাভস, সেফটিগ্লাস, বুট, হেলমেট ব্যবহার করতে হবে। এ ছাড়া পেশাগত স্বাস্থ্য রক্ষার্থে সকলব্যবস্থা সার্বক্ষণিক চালু রাখতে হবে। শ্রমিকদের নিয়মিত স্বাস্থ্য পরীক্ষা করতে হবে এবং এতদসংক্রান্ত রেকর্ড সংরক্ষণ করতে হবে।

- ড) অগ্নি নিরাপত্তা ব্যবস্থা নিশ্চিত করার লক্ষ্যে বাংলাদেশ ন্যাশনাল বিল্ডিং কোড এবং ফায়ার লাইসেন্সের শর্তানুসারে উপযুক্ত ব্যবস্থাদি সার্বক্ষণিক কার্যকরী রাখতে হবে।
- ঢ) কারখানার শব্দ নির্গমণ মাত্রা শব্দ দূষণ (নিয়ন্ত্রণ) বিধিমালা, ২০০৬-এ বর্ণিত মানমাত্রার মধ্যে রাখতে হবে।
- ণ) সরকার অনুমোদিত 3R (Reduce, Reuse & Recycle) নীতি ও সকল প্রকার Resource Conservation Plan বাস্তবায়ন করত হবে।
- ত) এই ছাড়পত্র ভূমির মালিকানা স্বত্ব নির্ধারণ করে না।
- থ) বাংলাদেশ পরিবেশ সংরক্ষণ আইন, ১৯৯৫ এবং পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ১৯৯৭-এ প্রদত্ত ক্ষমতাবল উপরিলিখিত শর্তসমূহ Enforce করা হবে।

৯. ক্রাউন ওয়্যারস প্রাইভেট লিমিটেড (ক্যাপটিভ পাওয়ার প্লান্ট); জামিরদিয়া, মাস্টারবাড়ি, ভালুকা, ময়মনসিংহ (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: বিদ্যুৎ উৎপাদন): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র ও অন্যান্য কাগজপত্র, ইএমপি চেকলিস্ট, পরিদর্শন প্রতিবেদন এবং সংশ্লিষ্ট বিভাগীয় কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে ময়মনসিংহ জেলা কার্যালয় কর্তৃক নিম্নবর্ণিত বিশেষ শর্তের সাথে বিধি মোতাবেক প্রযোজ্য ও প্রচলিত শর্তে পরিবেশগত ছাড়পত্র প্রদানের সুপারিশ গৃহীত হয়:
- ক) এ ছাড়পত্র ডিজেলচালিত সর্বমোট ৪.৪২৮ মেগাওয়াট (১টি ৫১২ কি.ও, ২টি ৪৪০ কি.ও, ১টি ৩০৪ কি.ও, ১টি ৩৬০ কি.ও, ১টি ৬৪০ কি.ও, ১টি ১৬০০ কি.ও, ১টি ১৩২ কি.ও) স্ট্যান্ডবাই বিদ্যুৎ উৎপাদনের জন্য প্রযোজ্য। বিদ্যুৎ উৎপাদন বৃদ্ধি কিংবা জেনারেটরগুলো সার্বক্ষণিক বিদ্যুৎ উৎপাদন করার ক্ষেত্রে পরিবেশ অধিদপ্তরের পূর্বানুমতি/ছাড়পত্রের প্রয়োজন হবে।
 - খ) বিদ্যুৎ কেন্দ্র হতে গ্যাসীয় পদার্থের নিঃসরণ (SO₂, NO_x এবং CO) এবং বস্তুকণার (Particulate Matters) নির্গমন পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ১৯৯৭-এর তফসিল-১১ এ উল্লিখিত মানমাত্রার মধ্যে হতে হবে। যে কোন সময় তাৎক্ষণিক সংগৃহীত নমুনায় এই মানমাত্রা অতিক্রম হতে পারবে না। কোন সময় দূষণ নিয়ন্ত্রণ ব্যবস্থা অকার্যকর হলে সাথে সাথে সংশ্লিষ্ট ইউনিট বন্ধ করতে হবে। দূষণ নিয়ন্ত্রণ ব্যবস্থা সংস্কার করে বিধিবদ্ধ মানমাত্রা নিশ্চিতকরণ সাপেক্ষে বন্ধ ইউনিট পুনরায় চালু করা যাবে।
 - গ) বিদ্যুৎ কেন্দ্রের সীমানা প্রাচীরের সন্নিহনে শব্দ শব্দ দূষণ (নিয়ন্ত্রণ) বিধিমালা, ২০০৬ এর তফসিল-১ এ উল্লিখিত মানমাত্রায় থাকতে হবে।
 - ঘ) গ্যাসীয় নিঃসরণের জন্য স্থাপিত চিমনীসমূহ সার্বক্ষণিক কার্যক্ষম রাখতে হবে।
 - ঙ) Spent lubricating oil এবং Oil Filter পরিবেশ অধিদপ্তরের ছাড়পত্র গ্রহণকারী প্রতিষ্ঠান ব্যতিরেকে অন্য কোন Vendor এর কাছে বিক্রয় করা যাবে না।
 - চ) বিদ্যুৎ কেন্দ্র সৃষ্ট Residual Filtrate অথবা তেলমিশ্রিত বর্জ্য কোন জলাশয়ে ফেলা যাবে না।
 - ছ) ইএমপি ফরমেটে উল্লিখিত সকল মিটিগেশন মেজার্স সার্বক্ষণিক কার্যকরীভাবে চালু রাখতে হবে।
 - জ) বিদ্যুৎ কেন্দ্র চত্বরের ন্যূনতম ৩৩% জায়গা উপযুক্ত প্রজাতির ফলদ ও বনজ গাছ লাগিয়ে সবুজায়ন করতে হবে।
 - ঝ) আলোচ্য প্রকল্পের চারপাশের শব্দের মাত্রা নিয়মিত মনিটর করতে হবে।
 - ঞ) পেশাগত স্বাস্থ্য রক্ষার্থে সকল ব্যবস্থা সার্বক্ষণিক চালু রাখতে হবে। কর্মরত শ্রমিকদের পেশাগত স্বাস্থ্য সুরক্ষার জন্য ব্যক্তিগত সুরক্ষাসামগ্রী (যেমন: হেলমেট, ইয়ার মাস্ক, বুট) পরিধান করতে হবে।
 - ট) অগ্নি নিরাপত্তা ব্যবস্থা নিশ্চিত করার লক্ষ্যে বাংলাদেশ ন্যাশনাল বিল্ডিং কোড এবং ফায়ার লাইসেন্সের শর্তানুসারে উপযুক্ত ব্যবস্থাদি সার্বক্ষণিক কার্যকরী রাখতে হবে।
 - ঠ) বাংলাদেশ পরিবেশ সংরক্ষণ আইন, ১৯৯৫ এবং পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ১৯৯৭-এ প্রদত্ত ক্ষমতাবলে উপরিলিখিত শর্তসমূহ Enforce করা হবে।

১০. খুলনা শিপইয়ার্ড লিঃ; বাংলাদেশ নৌবাহিনী, লবনচরা, খুলনা-৯২০১ (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: জাহাজ নির্মাণ ও মেরামত): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র ও অন্যান্য কাগজপত্র, ইএমপি প্রতিবেদন, পরিদর্শন প্রতিবেদন এবং সংশ্লিষ্ট বিভাগীয় দপ্তরের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে বকেয়া ছাড়পত্র ফি বাবদ প্রযোজ্য ট্রেজারি চালান (ভ্যাটসহ) প্রাপ্তি সাপেক্ষে খুলনা বিভাগীয় কার্যালয় কর্তৃক নিম্নবর্ণিত বিশেষ শর্তের সাথে বিধি মোতাবেক প্রযোজ্য ও প্রচলিত শর্তে আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে পরিবেশগত ছাড়পত্র প্রদান করার সুপারিশ গৃহীত হয়:
- ক) এ ছাড়পত্র বিভিন্ন ধরনের জাহাজ (পেট্রোল ক্রাফট, টাগবোট, অয়েল ট্যাংকার, পাইলট ভেসেলে, হাইড্রোগ্রাফি সার্ভে ভেসেল, পল্টুন, ফায়ার ফাইটিং বোট) নির্মাণ ও মেরামতের জন্য প্রযোজ্য হবে। প্রকল্পের উৎপাদন বৃদ্ধি, জায়গা সম্প্রসারণ, উৎপাদন প্রক্রিয়া বা তৎসংশ্লিষ্ট যে কোনোপ্রকার পরিবর্তনের জন্য পরিবেশ অধিদপ্তরের পূর্বানুমতি/ ছাড়পত্রের প্রয়োজন হবে।
 - খ) ইএমপি প্রতিবেদনে উল্লিখিত ও পরবর্তীতে বাস্তবায়িত সকল মিটিগেশন মেজার্স সার্বক্ষণিক কার্যকরীভাবে চালু রাখতে হবে।
 - গ) জাহাজ নির্মাণ প্রক্রিয়ায় সৃষ্ট কঠিন বর্জ্য (লোহার টুকরা ইত্যাদি) পরিকল্পিত উপায়ে সংগ্রহপূর্বক পরিবেশসম্মতভাবে নিরাপদ অপসারণ অথবা পুনঃব্যবহারের ব্যবস্থা করতে হবে।
 - ঘ) ডমেস্টিক কাজে সৃষ্ট তরল বর্জ্য যথোপযুক্ত সেপটিক ট্যাঙ্ক ও সোকপিটের মাধ্যমে নির্গমন করতে হবে।
 - ঙ) আলোচ্য শিপইয়ার্ডে তরল বর্জ্য পরিশোধনের জন্য ওয়েল ওয়াটার সেপারেটরসহ ইটিপি না থাকায় জাহাজের ইঞ্জিন বা তৈলাঙ্ক যন্ত্রাংশ মেরামত করা যাবে না।

- চ) জাহাজ নির্মাণ বা মেরামতকালে নদীতে বা সমুদ্রে কোনো জাহাজ বার্দিং করে নাব্য নৌপথে নিরাপদ নৌ চলাচলে কোনো প্রকার প্রতিবন্ধকতা সৃষ্টি করা যাবে না।
- ছ) প্রতিষ্ঠানের কোনো ধরনের কঠিন বা তরল বর্জ্য নদীতে বা সমুদ্রে ফেলা যাবে না।
- জ) প্রতিষ্ঠানটিতে সৃষ্ট শব্দ নিয়ন্ত্রণের জন্য যথাযথ ব্যবস্থাদি সর্বদা কার্যক্ষম রাখতে হবে এবং শব্দের মান শব্দ দূষণ (নিয়ন্ত্রণ) বিধিমালা ২০০৬ এ নির্ধারিত মানমাত্রার মধ্যে থাকতে হবে।
- ঝ) অগ্নি নিরাপত্তা ব্যবস্থা নিশ্চিত করার লক্ষ্যে বাংলাদেশ ন্যাশনাল বিল্ডিং কোড এবং ফায়ার লাইসেন্সের শর্তানুসারে উপযুক্ত ব্যবস্থাদি সার্বক্ষণিক কার্যকরী রাখতে হবে।
- ঞ) কারখানায় কর্মরত শ্রমিকদেরকে কারখানার অভ্যন্তরে সার্বক্ষণিক উপযুক্ত মাস্ক, হ্যান্ডগ্লাভস, সেফটিগ্লাস, বুট, হেলমেট ব্যবহার করতে হবে। এ ছাড়া পেশাগত স্বাস্থ্য রক্ষার্থে সকল ব্যবস্থা সার্বক্ষণিক চালু রাখতে হবে।
- ট) কারখানা চত্বরের ন্যূনতম ৩৩% জায়গা উপযুক্ত প্রজাতির ফলদ ও বনজগাছ লাগিয়ে সবুজায়ন করতে হবে।
- ঠ) এই ছাড়পত্র ভূমির মালিকানা স্বত্ব নির্ধারণ করে না।
- ড) বাংলাদেশ পরিবেশ সংরক্ষণ আইন, ১৯৯৫ এবং পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ১৯৯৭-এ প্রদত্ত ক্ষমতাবলে উপরিলিখিত শর্তসমূহ Enforce করা হবে।

১১. শেফার্ড ইন্ডাস্ট্রিজ লিমিটেড (ক্যাপটিভ পাওয়ার প্লান্ট); কাঠালি, ভালুকা, ময়মনসিংহ (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: বিদ্যুৎ উৎপাদন): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র ও অন্যান্য কাগজপত্র, ইএমপি চেকলিস্ট, পরিদর্শন প্রতিবেদন এবং সংশ্লিষ্ট বিভাগীয় কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে ময়মনসিংহ জেলা কার্যালয় কর্তৃক পরিবেশগত ছাড়পত্র জারীর সুপারিশ গৃহীত হয়:
- ক) এ ছাড়পত্র সর্বমোট ৪.৯২ মেগাওয়াট (গ্যাসচালিত ২টি ১০৩০ কি.ও, ১টি ১৩৬০ কি.ও, ১টি ১৫০০ কিলোওয়াটসহ) বিদ্যুৎ উৎপাদনের জন্য প্রয়োজ্য। প্রকল্পের উৎপাদন বৃদ্ধি, জায়গা সম্প্রসারণ, উৎপাদন প্রক্রিয়া বা তৎসংশ্লিষ্ট কোনপ্রকার পরিবর্তনের জন্য পরিবেশ অধিদপ্তরের পূর্বানুমতি/ছাড়পত্রের প্রয়োজন হবে।
- খ) বিদ্যুৎ কেন্দ্র হতে গ্যাসীয় পদার্থের নিঃসরণ (SO₂, NO_x এবং CO) এবং বস্তুকণার (Particulate Matters) নির্গমন পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ১৯৯৭-এর তফসিল-১১ এ উল্লিখিত মানমাত্রার মধ্যে হতে হবে। যে কোন সময় তাৎক্ষণিক সংগৃহীত নমুনা এই মানমাত্রা অতিক্রম হতে পারবে না।
- গ) বিদ্যুৎ কেন্দ্রের সীমানা প্রাচীরের সন্নিহিত শব্দের মাত্রা শব্দ দূষণ (নিয়ন্ত্রণ) বিধিমালা, ২০০৬ এর তফসিল-১ এ উল্লিখিত মানমাত্রায় থাকতে হবে।
- ঘ) গ্যাসীয় নিঃসরণের জন্য স্থাপিত চিমনীসমূহ সার্বক্ষণিক কার্যক্ষম রাখতে হবে।
- ঙ) Spent lubricating oil এবং Oil Filter পরিবেশ অধিদপ্তরের ছাড়পত্র গ্রহণকারী প্রতিষ্ঠান ব্যতিরেকে অন্য কোন Vendor এর কাছে বিক্রয় করা যাবে না।
- চ) বিদ্যুৎ কেন্দ্র সৃষ্ট Residual Filtrate অথবা তৈল মিশ্রিত বর্জ্য কোন জলাশয়ে ফেলা যাবে না।
- ছ) ইএমপি ফরমেটে উল্লিখিত সকল মিটিগেশন মেজার্স সার্বক্ষণিক কার্যকরীভাবে চালু রাখতে হবে।
- জ) বিদ্যুৎ কেন্দ্র চত্বরের ন্যূনতম ৩৩% জায়গা উপযুক্ত প্রজাতির ফলদ ও বনজ গাছ লাগিয়ে সবুজায়ন করতে হবে।
- ঝ) আলোচ্য প্রকল্পের চারপাশের শব্দের মাত্রা নিয়মিত মনিটর করতে হবে এবং মনিটরিং ফলাফল প্রতি তিন মাস অন্তর পরিবেশ অধিদপ্তরে দাখিল করতে হবে।
- ঞ) পেশাগত স্বাস্থ্য রক্ষার্থে সকল ব্যবস্থা সার্বক্ষণিক চালু রাখতে হবে। কর্মরত শ্রমিকদের পেশাগত স্বাস্থ্য সুরক্ষার জন্য ব্যক্তিগত সুরক্ষাসামগ্রী (যেমন: হেলমেট, ইয়ার মাফলার, বুট) পরিধান করতে হবে।
- ট) অগ্নি নিরাপত্তা ব্যবস্থা নিশ্চিত করার লক্ষ্যে বাংলাদেশ ন্যাশনাল বিল্ডিং কোড এবং ফায়ার লাইসেন্সের শর্তানুসারে উপযুক্ত ব্যবস্থাদি সার্বক্ষণিক কার্যকরী রাখতে হবে।
- ঠ) বাংলাদেশ পরিবেশ সংরক্ষণ আইন, ১৯৯৫ এবং পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ১৯৯৭-এ প্রদত্ত ক্ষমতাবলে উপরিলিখিত শর্তসমূহ Enforce করা হবে।

১২. চট্টগ্রাম ড্রাইডক লিমিটেড; পূর্ব পতেঙ্গা, চট্টগ্রাম (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: জাহাজ নির্মাণ ও মেরামত এবং ভারী ইস্পাত কাঠামো নির্মাণ): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র ও অন্যান্য কাগজপত্র, ইএমপি প্রতিবেদন, পরিদর্শন প্রতিবেদন এবং সংশ্লিষ্ট বিভাগীয় দপ্তরের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে পরিবেশ অধিদপ্তর, চট্টগ্রাম বিভাগীয় কার্যালয় থেকে গত ১৮/১/২০১৪ তারিখের পঅ/চবি/ছাড়পত্র-১৬৭৪৯/২০১০/৩৩২ সংখ্যক স্মারকে জারীকৃত পরিবেশগত ছাড়পত্র বাতিলপূর্বক চট্টগ্রাম মহানগর কার্যালয় কর্তৃক নিম্নবর্ণিত বিশেষ শর্তের সাথে বিধি মোতাবেক প্রয়োজ্য ও প্রচলিত শর্তে আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে পরিবেশগত ছাড়পত্র প্রদানের সুপারিশ গৃহীত হয়:
- ক) এ ছাড়পত্র বিভিন্ন ধরনের জাহাজ নির্মাণ ও মেরামত এবং ইস্পাতের বিভিন্ন ধরনের কাঠামো নির্মাণ কার্যক্রমের জন্য প্রয়োজ্য হবে। প্রকল্পের উৎপাদন বৃদ্ধি, জায়গা সম্প্রসারণ, উৎপাদন প্রক্রিয়া বা তৎসংশ্লিষ্ট যে কোনোপ্রকার পরিবর্তনের জন্য পরিবেশ

অধিদপ্তরের পূর্বানুমতি/ ছাড়পত্রের প্রয়োজন হবে। এ ছাড়পত্রের আওতায় কেবল পয়ঃবর্জ্য এবং ballast and bilge water মুক্ত 'জাহাজ' ড্রাইডক মেরামত করা যাবে।

- খ) ইএমপি প্রতিবেদনে উল্লিখিত ও পরবর্তীতে বাস্তবায়িত সকল মিটিগেশন মেজার্স সার্বক্ষণিক কার্যকরীভাবে চালু রাখতে হবে।
- গ) জাহাজ নির্মাণ প্রক্রিয়ায় সৃষ্ট কঠিন বর্জ্য (লোহার টুকরা ইত্যাদি) পরিকল্পিত উপায়ে সংগ্রহপূর্বক পরিবেশসম্মতভাবে নিরাপদ অপসারণ অথবা পুনঃব্যবহারের ব্যবস্থা করতে হবে।
- ঘ) ডমেস্টিক কাজে সৃষ্ট তরল বর্জ্য যথোপযুক্ত সেপটিক ট্যাঙ্ক ও সোকপিটের মাধ্যমে নির্গমন করতে হবে।
- ঙ) আলোচ্য প্রকল্পে সৃষ্ট তরল বর্জ্য পরিশোধনের জন্য ওয়েল ওয়াটার সেপারেটরসহ ইটিপি আগামী ০৬ (ছয়) মাসের মধ্যে স্থাপনপূর্বক সার্বক্ষণিক কার্যক্ষম রাখতে হবে।
- চ) জাহাজ নির্মাণ বা মেরামতকালে নদীতে বা সমুদ্রে কোনো জাহাজ বার্দিং করে নাব্য নৌপথে নিরাপদ নৌ চলাচলে কোনো প্রকার প্রতিবন্ধকতা সৃষ্টি করা যাবে না।
- ছ) মেরামতের জন্য আনিত জাহাজ হতে কোনো ধরনের কঠিন বর্জ্য, পয়ঃবর্জ্য, ব্যালাস্ট ওয়াটার, বিলজ ওয়াটার বা অন্য কোন তরল বর্জ্য নদীতে বা সমুদ্রে ফেলা যাবে না।
- জ) প্রতিষ্ঠানটিতে সৃষ্ট শব্দ নিয়ন্ত্রণের জন্য যথাযথ ব্যবস্থাদি সর্বদা কার্যক্ষম রাখতে হবে এবং শব্দের মান শব্দ দূষণ (নিয়ন্ত্রণ) বিধিমালা ২০০৬ এ নির্ধারিত মানমাত্রার মধ্যে থাকতে হবে।
- ঝ) অগ্নি নিরাপত্তা ব্যবস্থা নিশ্চিত করার লক্ষ্যে বাংলাদেশ ন্যাশনাল বিল্ডিং কোড এবং ফায়ার লাইসেন্সের শর্তানুসারে উপযুক্ত ব্যবস্থাদি সার্বক্ষণিক কার্যকরী রাখতে হবে।
- ঞ) কারখানায় কর্মরত শ্রমিকদেরকে কারখানার অভ্যন্তরে সার্বক্ষণিক উপযুক্ত মাস্ক, হ্যাণ্ডগ্লাভস, সেফটিগ্লাস, বুট, হেলমেট ব্যবহার করতে হবে। এ ছাড়া পেশাগত স্বাস্থ্য রক্ষার্থে সকল ব্যবস্থা সার্বক্ষণিক চালু রাখতে হবে।
- ট) কারখানা চত্বরের ন্যূনতম ৩৩% জায়গা উপযুক্ত প্রজাতির ফলদ ও বনজগাছ লাগিয়ে সবুজায়ন করতে হবে।
- ঠ) এই ছাড়পত্র ভূমির মালিকানা স্বত্ব নির্ধারণ করে না।
- ড) বাংলাদেশ পরিবেশ সংরক্ষণ আইন, ১৯৯৫ এবং পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ১৯৯৭-এ প্রদত্ত ক্ষমতাবলে উপরিলিখিত শর্তসমূহ Enforce করা হবে।

১৩. দি রেইনট্রি ঢাকা লিমিটেড (জেনারেটর); বাড়ী নং-৪৯, রোড নং-২৭, ব্লক-কে, বনানী, ঢাকা (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: বিদ্যুৎ উৎপাদন): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র ও অন্যান্য কাগজপত্র, ইএমপি চেকলিস্ট, পরিদর্শন প্রতিবেদন এবং সংশ্লিষ্ট আঞ্চলিক কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনাস্তে আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে ঢাকা মহানগর কার্যালয় কর্তৃক নিম্নবর্ণিত বিশেষ শর্তের সাথে বিধি মোতাবেক প্রযোজ্য ও প্রচলিত শর্তে পরিবেশগত ছাড়পত্র প্রদান করার সুপারিশ গৃহীত হয়:

- ক) এ ছাড়পত্র কেবল ১টি ডিজেলচালিত জেনারেটরের মাধ্যমে ৫০০ কেভিএ বিদ্যুৎ উৎপাদনের জন্য প্রযোজ্য। বিদ্যুৎ উৎপাদন বৃদ্ধি, জায়গা সম্প্রসারণ, উৎপাদন প্রক্রিয়া বা তৎসংশ্লিষ্ট কোনপ্রকার পরিবর্তনের জন্য পরিবেশ অধিদপ্তরের পূর্বানুমতি/ছাড়পত্রের প্রয়োজন হবে।
- খ) বিদ্যুৎ কেন্দ্র হতে গ্যাসীয় পদার্থের নিঃসরণ (SO₂, NO_x এবং CO) এবং বস্তুকণার (Particulate Matters) নির্গমন পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ১৯৯৭-এর তফসিল-১১ এ উল্লিখিত মানমাত্রার মধ্যে হতে হবে। যে কোন সময় তাৎক্ষণিক সংগৃহীত নমুনায় এই মানমাত্রা অতিক্রম হতে পারবে না।
- গ) বিদ্যুৎ কেন্দ্রের সীমানা প্রাচীরের সন্নিকটে শব্দের মাত্রা শব্দ দূষণ (নিয়ন্ত্রণ) বিধিমালা, ২০০৬ এর তফসিল-১ এ উল্লিখিত মানমাত্রায় থাকতে হবে।
- ঘ) গ্যাসীয় নিঃসরণের জন্য স্থাপিত চিমনী সার্বক্ষণিক কার্যক্ষম রাখতে হবে।
- ঙ) Spent lubricating oil এবং Oil Filter পরিবেশ অধিদপ্তরের ছাড়পত্র গ্রহণকারী প্রতিষ্ঠান ব্যতিরেকে অন্য কোন Vendor এর কাছে বিক্রয় করা যাবে না।
- চ) বিদ্যুৎ কেন্দ্র সৃষ্ট Residual Filtrate অথবা তৈল মিশ্রিত বর্জ্য কোন জলাশয়ে ফেলা যাবে না।
- ছ) ইএমপি ফরমেটে উল্লিখিত সকল মিটিগেশন মেজার্স সার্বক্ষণিক কার্যকরীভাবে চালু রাখতে হবে।
- জ) বিদ্যুৎ কেন্দ্র চত্বরের ন্যূনতম ৩৩% জায়গা উপযুক্ত প্রজাতির ফলদ ও বনজ গাছ লাগিয়ে সবুজায়ন করতে হবে।
- ঝ) পেশাগত স্বাস্থ্য রক্ষার্থে সকল ব্যবস্থা সার্বক্ষণিক চালু রাখতে হবে। কর্মরত শ্রমিকদের পেশাগত স্বাস্থ্য সুরক্ষার জন্য ব্যক্তিগত সুরক্ষাসামগ্রী (যেমন: হেলমেট, ইয়ার মাফলার, বুট) পরিধান করতে হবে।
- ঞ) অগ্নি নিরাপত্তা ব্যবস্থা নিশ্চিত করার লক্ষ্যে বাংলাদেশ ন্যাশনাল বিল্ডিং কোড এবং ফায়ার লাইসেন্সের শর্তানুসারে উপযুক্ত ব্যবস্থাদি সার্বক্ষণিক কার্যকরী রাখতে হবে।
- ট) বাংলাদেশ পরিবেশ সংরক্ষণ আইন, ১৯৯৫ এবং পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ১৯৯৭-এ প্রদত্ত ক্ষমতাবলে উপরিলিখিত শর্তসমূহ Enforce করা হবে।

১৪. ম্যাগপাই কম্পোজিট টেক্সটাইল লিঃ (ক্যাপটিভ পাওয়ার প্লান্ট); দেওয়ান ইদ্রিস রোড, কাঠগড়া, আমতলা, সাভার, ঢাকা (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: বিদ্যুৎ উৎপাদন): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র ও অন্যান্য কাগজপত্র, ইএমপি চেকলিস্ট, পরিদর্শন প্রতিবেদন এবং

সংশ্লিষ্ট অঞ্চল কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনাস্তে আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে ঢাকা জেলা কার্যালয় কর্তৃক নিম্নবর্ণিত বিশেষ শর্তের সাথে বিধি মোতাবেক প্রযোজ্য ও প্রচলিত শর্তে পরিবেশগত ছাড়পত্র প্রদান করার সুপারিশ গৃহীত হয়:

- ক) এ ছাড়পত্র সর্বমোট ৩.০২৪ মেগাওয়াট (২টি গ্যাসচালিত (১৫০০ কি.ও + ৫০০ কি.ও) এবং ৩ টি ডিজেলচালিতসহ (৬৪০ কি.ও + ৩৬০ কি.ও + ২৪ কি.ও) বিদ্যুৎ উৎপাদনের জন্য প্রযোজ্য। প্রকল্পের বিদ্যুৎ উৎপাদন বৃদ্ধি, জায়গা সম্প্রসারণ, উৎপাদন প্রক্রিয়া বা তৎসংশ্লিষ্ট কোনপ্রকার পরিবর্তনের জন্য পরিবেশ অধিদপ্তরের পূর্বানুমতি/ছাড়পত্রের প্রয়োজন হবে।
- খ) বিদ্যুৎ কেন্দ্র হতে গ্যাসীয় পদার্থের নিঃসরণ (SO₂, NO_x এবং CO) এবং বস্তুকণার (Particulate Matters) নির্গমন পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ১৯৯৭-এর তফসিল-১১ এ উল্লিখিত মানমাত্রার মধ্যে হতে হবে। যে কোন সময় তাৎক্ষণিক সংগৃহীত নমুনায় এই মানমাত্রা অতিক্রম হতে পারবে না।
- গ) বিদ্যুৎ কেন্দ্রের সীমানা প্রাচীরের সন্নিকটে শব্দের মাত্রা শব্দ দূষণ (নিয়ন্ত্রণ) বিধিমালা, ২০০৬ এর তফসিল-১ এ উল্লিখিত মানমাত্রায় থাকতে হবে।
- ঘ) গ্যাসীয় নিঃসরণের জন্য স্থাপিত চিমনীসমূহ সার্বক্ষণিক কার্যক্ষম রাখতে হবে।
- ঙ) Spent lubricating oil এবং Oil Filter পরিবেশ অধিদপ্তরের ছাড়পত্র গ্রহণকারী প্রতিষ্ঠান ব্যতিরেকে অন্য কোন Vendor এর কাছে বিক্রয় করা যাবে না।
- চ) বিদ্যুৎ কেন্দ্র সৃষ্ট Residual Filtrate অথবা তৈল মিশ্রিত বর্জ্য কোন জলাশয়ে ফেলা যাবে না।
- ছ) ইএমপি ফরমেটে উল্লিখিত সকল মিটিগেশন মেজার্স সার্বক্ষণিক কার্যকরীভাবে চালু রাখতে হবে।
- জ) বিদ্যুৎ কেন্দ্র চত্বরের ন্যূনতম ৩৩% জায়গা উপযুক্ত প্রজাতির ফলদ ও বনজ গাছ লাগিয়ে সবুজায়ন করতে হবে।
- ঝ) আলোচ্য প্রকল্পের চারপাশের শব্দের মাত্রা নিয়মিত মনিটর করতে হবে এবং মনিটরিং ফলাফল প্রতি তিন মাস অন্তর পরিবেশ অধিদপ্তরে দাখিল করতে হবে।
- ঞ) পেশাগত স্বাস্থ্য রক্ষার্থে সকল ব্যবস্থা সার্বক্ষণিক চালু রাখতে হবে। কর্মরত শ্রমিকদের পেশাগত স্বাস্থ্য সুরক্ষার জন্য ব্যক্তিগত সুরক্ষাসামগ্রী (যেমন: হেলমেট, ইয়ার মাফলার, বুট) পরিধান করতে হবে।
- ট) অগ্নি নিরাপত্তা ব্যবস্থা নিশ্চিত করার লক্ষ্যে বাংলাদেশ ন্যাশনাল বিল্ডিং কোড এবং ফায়ার লাইসেন্সের শর্তানুসারে উপযুক্ত ব্যবস্থাদি সার্বক্ষণিক কার্যকরী রাখতে হবে।
- ঠ) বাংলাদেশ পরিবেশ সংরক্ষণ আইন, ১৯৯৫ এবং পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ১৯৯৭-এ প্রদত্ত ক্ষমতাবলে উপরিলিখিত শর্তসমূহ Enforce করা হবে।

১৫. ইউরো ফার্মা লিমিটেড (জেনারেটর); ৩৮৫, পশ্চিম জুরাইন, শ্যামপুর, ঢাকা (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: বিদ্যুৎ উৎপাদন): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র ও অন্যান্য কাগজপত্র, ইএমপি চেকলিস্ট, পরিদর্শন প্রতিবেদন এবং সংশ্লিষ্ট অঞ্চল কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনাস্তে আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে ঢাকা মহানগর কার্যালয় কর্তৃক নিম্নবর্ণিত বিশেষ শর্তের সাথে বিধি মোতাবেক প্রযোজ্য ও প্রচলিত শর্তে পরিবেশগত ছাড়পত্র প্রদান করার সুপারিশ গৃহীত হয়:

- ক) এ ছাড়পত্র কেবল ১টি ডিজেলচালিত জেনারেটরের মাধ্যমে ৪০০ কেভিএ বিদ্যুৎ উৎপাদনের জন্য প্রযোজ্য। বিদ্যুৎ উৎপাদন বৃদ্ধি, জায়গা সম্প্রসারণ, উৎপাদন প্রক্রিয়া বা তৎসংশ্লিষ্ট কোনপ্রকার পরিবর্তনের জন্য পরিবেশ অধিদপ্তরের পূর্বানুমতি/ছাড়পত্রের প্রয়োজন হবে।
- খ) বিদ্যুৎ কেন্দ্র হতে গ্যাসীয় পদার্থের নিঃসরণ (SO₂, NO_x এবং CO) এবং বস্তুকণার (Particulate Matters) নির্গমন পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ১৯৯৭-এর তফসিল-১১ এ উল্লিখিত মানমাত্রার মধ্যে হতে হবে। যে কোন সময় তাৎক্ষণিক সংগৃহীত নমুনায় এই মানমাত্রা অতিক্রম হতে পারবে না।
- গ) বিদ্যুৎ কেন্দ্রের সীমানা প্রাচীরের সন্নিকটে শব্দের মাত্রা শব্দ দূষণ (নিয়ন্ত্রণ) বিধিমালা, ২০০৬ এর তফসিল-১ এ উল্লিখিত মানমাত্রায় থাকতে হবে।
- ঘ) গ্যাসীয় নিঃসরণের জন্য স্থাপিত চিমনী সার্বক্ষণিক কার্যক্ষম রাখতে হবে।
- ঙ) Spent lubricating oil এবং Oil Filter পরিবেশ অধিদপ্তরের ছাড়পত্র গ্রহণকারী প্রতিষ্ঠান ব্যতিরেকে অন্য কোন Vendor এর কাছে বিক্রয় করা যাবে না।
- চ) বিদ্যুৎ কেন্দ্র সৃষ্ট Residual Filtrate অথবা তৈল মিশ্রিত বর্জ্য কোন জলাশয়ে ফেলা যাবে না।
- ছ) ইএমপি ফরমেটে উল্লিখিত সকল মিটিগেশন মেজার্স সার্বক্ষণিক কার্যকরীভাবে চালু রাখতে হবে।
- জ) বিদ্যুৎ কেন্দ্র চত্বরের ন্যূনতম ৩৩% জায়গা উপযুক্ত প্রজাতির ফলদ ও বনজ গাছ লাগিয়ে সবুজায়ন করতে হবে।
- ঝ) আলোচ্য প্রকল্পের চারপাশের শব্দের মাত্রা নিয়মিত মনিটর করতে হবে এবং মনিটরিং ফলাফল প্রতি তিন মাস অন্তর পরিবেশ অধিদপ্তরে দাখিল করতে হবে।
- ঞ) পেশাগত স্বাস্থ্য রক্ষার্থে সকল ব্যবস্থা সার্বক্ষণিক চালু রাখতে হবে। কর্মরত শ্রমিকদের পেশাগত স্বাস্থ্য সুরক্ষার জন্য ব্যক্তিগত সুরক্ষাসামগ্রী (যেমন: হেলমেট, ইয়ার মাফলার, বুট) পরিধান করতে হবে।
- ট) অগ্নি নিরাপত্তা ব্যবস্থা নিশ্চিত করার লক্ষ্যে বাংলাদেশ ন্যাশনাল বিল্ডিং কোড এবং ফায়ার লাইসেন্সের শর্তানুসারে উপযুক্ত ব্যবস্থাদি সার্বক্ষণিক কার্যকরী রাখতে হবে।

ঠ) বাংলাদেশ পরিবেশ সংরক্ষণ আইন, ১৯৯৫ এবং পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ১৯৯৭-এ প্রদত্ত ক্ষমতাবলে উপরিলিখিত শর্তসমূহ Enforce করা হবে।

১৬. পপুলার ফার্মাসিউটিক্যালস লিঃ (ক্যাপটিভ পাওয়ার প্লান্ট); ১৬৪, টঙ্গী শি/এ, টঙ্গী, গাজীপুর (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: বিদ্যুৎ উৎপাদন): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র ও অন্যান্য কাগজপত্র, ইএমপি চেকলিস্ট, পরিদর্শন প্রতিবেদন এবং সংশ্লিষ্ট অঞ্চল কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে গাজীপুর জেলা কার্যালয় কর্তৃক নিম্নবর্ণিত বিশেষ শর্তের সাথে বিধি মোতাবেক প্রযোজ্য ও প্রচলিত শর্তে পরিবেশগত ছাড়পত্র প্রদান করার সুপারিশ গৃহীত হয়:

- ক) এ ছাড়পত্র সর্বমোট ৯.০২৬ মেগাওয়াট (৩টি গ্যাসচালিত (২৫০০ কি.ও + ১৩৬০ কি.ও + ১০৩০ কি.ও) এবং ৩টি ডিজেলচালিতসহ (২০৯৬ কি.ও + ১২৪০ কি.ও + ৮০০ কি.ও) বিদ্যুৎ উৎপাদনের জন্য প্রযোজ্য। প্রকল্পের বিদ্যুৎ উৎপাদন বৃদ্ধি, জায়গা সম্প্রসারণ, উৎপাদন প্রক্রিয়া বা তৎসংশ্লিষ্ট কোনপ্রকার পরিবর্তনের জন্য পরিবেশ অধিদপ্তরের পূর্বানুমতি/ছাড়পত্রের প্রয়োজন হবে।
- খ) বিদ্যুৎ কেন্দ্র হতে গ্যাসীয় পদার্থের নিঃসরণ (SO₂, NO_x এবং CO) এবং বস্তুকণার (Particulate Matters) নির্গমন পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ১৯৯৭-এর তফসিল-১১ এ উল্লিখিত মানমাত্রার মধ্যে হতে হবে। যে কোন সময় তাৎক্ষণিক সংগৃহীত নমুনায় এই মানমাত্রা অতিক্রম হতে পারবে না।
- গ) বিদ্যুৎ কেন্দ্রের সীমানা প্রাচীরের সন্নিকটে শব্দের মাত্রা শব্দ দূষণ (নিয়ন্ত্রণ) বিধিমালা, ২০০৬ এর তফসিল-১ এ উল্লিখিত মানমাত্রায় থাকতে হবে।
- ঘ) গ্যাসীয় নিঃসরণের জন্য স্থাপিত চিমনীসমূহ সার্বক্ষণিক কার্যক্ষম রাখতে হবে।
- ঙ) Spent lubricating oil এবং Oil Filter পরিবেশ অধিদপ্তরের ছাড়পত্র গ্রহণকারী প্রতিষ্ঠান ব্যতিরেকে অন্য কোন Vendor এর কাছে বিক্রয় করা যাবে না।
- চ) বিদ্যুৎ কেন্দ্র সৃষ্ট Residual Filtrate অথবা তৈল মিশ্রিত বর্জ্য কোন জলাশয়ে ফেলা যাবে না।
- ছ) ইএমপি ফরমেটে উল্লিখিত সকল মিটিগেশন মেজার্স সার্বক্ষণিক কার্যকরীভাবে চালু রাখতে হবে।
- জ) বিদ্যুৎ কেন্দ্র চত্বরের ন্যূনতম ৩৩% জায়গা উপযুক্ত প্রজাতির ফলদ ও বনজ গাছ লাগিয়ে সবুজায়ন করতে হবে।
- ঝ) আলোচ্য প্রকল্পের চারপাশের শব্দের মাত্রা নিয়মিত মনিটর করতে হবে এবং মনিটরিং ফলাফল প্রতি তিন মাস অন্তর পরিবেশ অধিদপ্তরে দাখিল করতে হবে।
- ঞ) পেশাগত স্বাস্থ্য রক্ষার্থে সকল ব্যবস্থা সার্বক্ষণিক চালু রাখতে হবে। কর্মরত শ্রমিকদের পেশাগত স্বাস্থ্য সুরক্ষার জন্য ব্যক্তিগত সুরক্ষাসামগ্রী (যেমন: হেলমেট, ইয়ার মফলার, বুট) পরিধান করতে হবে।
- ট) অগ্নি নিরাপত্তা ব্যবস্থা নিশ্চিত করার লক্ষ্যে বাংলাদেশ ন্যাশনাল বিল্ডিং কোড এবং ফায়ার লাইসেন্সের শর্তানুসারে উপযুক্ত ব্যবস্থাদি সার্বক্ষণিক কার্যকরী রাখতে হবে।
- ঠ) বাংলাদেশ পরিবেশ সংরক্ষণ আইন, ১৯৯৫ এবং পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ১৯৯৭-এ প্রদত্ত ক্ষমতাবলে উপরিলিখিত শর্তসমূহ Enforce করা হবে।

১৭. স্প্যারো এ্যাপারেলস লিঃ (ক্যাপটিভ পাওয়ার প্লান্ট); চান্দনা, লক্ষীপুর, জয়দেবপুর, গাজীপুর (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: বিদ্যুৎ উৎপাদন): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র ও অন্যান্য কাগজপত্র, ইএমপি চেকলিস্ট, পরিদর্শন প্রতিবেদন এবং সংশ্লিষ্ট অঞ্চল কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে গাজীপুর জেলা কার্যালয় কর্তৃক পরিবেশগত ছাড়পত্র জারীর সুপারিশ গৃহীত হয়:

- ক) এ ছাড়পত্র সর্বমোট ৩.১০৫ মেগাওয়াট (৬টি ডিজেলচালিত জেনারেটর (১০০০ কি.ও + ৭২৫ কি.ও + ৫৫০ কি.ও + ৪৫০ কি.ও + ৩৫০ কি.ও + ৩০ কি.ও) বিদ্যুৎ উৎপাদনের জন্য প্রযোজ্য। প্রকল্পের বিদ্যুৎ উৎপাদন বৃদ্ধি, জায়গা সম্প্রসারণ, উৎপাদন প্রক্রিয়া বা তৎসংশ্লিষ্ট কোন প্রকার পরিবর্তনের জন্য পরিবেশ অধিদপ্তরের পূর্বানুমতি/ছাড়পত্রের প্রয়োজন হবে।
- খ) বিদ্যুৎ কেন্দ্র হতে গ্যাসীয় পদার্থের নিঃসরণ (SO₂, NO_x এবং CO) এবং বস্তুকণার (Particulate Matters) নির্গমন পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ১৯৯৭-এর তফসিল-১১ এ উল্লিখিত মানমাত্রার মধ্যে হতে হবে। যে কোন সময় তাৎক্ষণিক সংগৃহীত নমুনায় এই মানমাত্রা অতিক্রম হতে পারবে না।
- গ) বিদ্যুৎ কেন্দ্রের সীমানা প্রাচীরের সন্নিকটে শব্দের মাত্রা শব্দ দূষণ (নিয়ন্ত্রণ) বিধিমালা, ২০০৬ এর তফসিল-১ এ উল্লিখিত মানমাত্রায় থাকতে হবে।
- ঘ) গ্যাসীয় নিঃসরণের জন্য স্থাপিত চিমনীসমূহ সার্বক্ষণিক কার্যক্ষম রাখতে হবে।
- ঙ) Spent lubricating oil এবং Oil Filter পরিবেশ অধিদপ্তরের ছাড়পত্র গ্রহণকারী প্রতিষ্ঠান ব্যতিরেকে অন্য কোন Vendor এর কাছে বিক্রয় করা যাবে না।
- চ) বিদ্যুৎ কেন্দ্র সৃষ্ট Residual Filtrate অথবা তৈল মিশ্রিত বর্জ্য কোন জলাশয়ে ফেলা যাবে না।
- ছ) ইএমপি ফরমেটে উল্লিখিত সকল মিটিগেশন মেজার্স সার্বক্ষণিক কার্যকরীভাবে চালু রাখতে হবে।
- জ) বিদ্যুৎ কেন্দ্র চত্বরের ন্যূনতম ৩৩% জায়গা উপযুক্ত প্রজাতির ফলদ ও বনজ গাছ লাগিয়ে সবুজায়ন করতে হবে।

- বা) আলোচ্য প্রকল্পের চারপাশের শব্দের মাত্রা নিয়মিত মনিটর করতে হবে এবং মনিটরিং ফলাফল প্রতি তিন মাস অন্তর পরিবেশ অধিদপ্তরে দাখিল করতে হবে।
- এ৩) প্রতি তিন মাস অন্তর অর্থাৎ বছরে চারবার **Down wind direction**-এ কারখানার চারপাশের পরিবেষ্টক বায়ুর গুণগতমান (SPM, SO₂) মনিটরিং ফলাফল অত্র দপ্তরে দাখিল করতে হবে। বিশ্লেষিত ফলাফল পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ১৯৯৭ উল্লিখিত মানমাত্রার মধ্যে হতে হবে।
- ট) পেশাগত স্বাস্থ্য রক্ষার্থে সকল ব্যবস্থা সার্বক্ষণিক চালু রাখতে হবে। কর্মরত শ্রমিকদের পেশাগত স্বাস্থ্য সুরক্ষার জন্য ব্যক্তিগত সুরক্ষাসামগ্রী (যেমন: হেলমেট, ইয়ার মাফলার, বুট) পরিধান করতে হবে।
- ঠ) অগ্নি নিরাপত্তা ব্যবস্থা নিশ্চিত করার লক্ষ্যে বাংলাদেশ ন্যাশনাল বিল্ডিং কোড এবং ফায়ার লাইসেন্সের শর্তানুসারে উপযুক্ত ব্যবস্থাদি সার্বক্ষণিক কার্যকরী রাখতে হবে।
- ড) বাংলাদেশ পরিবেশ সংরক্ষণ আইন, ১৯৯৫ এবং পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ১৯৯৭-এ প্রদত্ত ক্ষমতাবলে উপরিলিখিত শর্তসমূহ Enforce করা হবে।

১৮. নিডল ড্রপ লিমিটেড (ক্যাপটিভ পাওয়ার প্লান্ট); ৫০, চন্দ্রপাড়া, জাতীয় বিশ্ববিদ্যালয়, জয়দেবপুর, গাজীপুর (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: বিদ্যুৎ উৎপাদন): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র ও অন্যান্য কাগজপত্র, ইএমপি চেকলিস্ট, পরিদর্শন প্রতিবেদন এবং সংশ্লিষ্ট আঞ্চলিক কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে গাজীপুর জেলা কার্যালয় কর্তৃক নিম্নবর্ণিত বিশেষ শর্তের সাথে বিধি মোতাবেক প্রযোজ্য ও প্রচলিত শর্তে পরিবেশগত ছাড়পত্র প্রদান করার সুপারিশ গৃহীত হয়:

- ক) এ ছাড়পত্র কেবল ২টি ডিজেলচালিত জেনারেটরের মাধ্যমে সর্বমোট ৭৭৮-কিলোওয়াট (৫২৮ কি.ও + ২৫০ কি.ও) বিদ্যুৎ উৎপাদনের জন্য প্রযোজ্য। প্রকল্পের বিদ্যুৎ উৎপাদন বৃদ্ধি, জায়গা সম্প্রসারণ, উৎপাদন প্রক্রিয়া বা তৎসংশ্লিষ্ট কোনপ্রকার পরিবর্তনের জন্য পরিবেশ অধিদপ্তরের পূর্বানুমতি/ছাড়পত্রের প্রয়োজন হবে।
- খ) বিদ্যুৎ কেন্দ্র হতে গ্যাসীয় পদার্থের নিঃসরণ (SO₂, NO_x এবং CO) এবং বস্তুকণার (Particulate Matters) নির্গমন পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ১৯৯৭-এর তফসিল-১১ এ উল্লিখিত মানমাত্রার মধ্যে হতে হবে। যে কোন সময় তাৎক্ষণিক সংগৃহীত নমুনায় এই মানমাত্রা অতিক্রম হতে পারবে না।
- গ) বিদ্যুৎ কেন্দ্রের সীমানা প্রাচীরের সন্নিকটে শব্দের মাত্রা শব্দ দূষণ (নিয়ন্ত্রণ) বিধিমালা, ২০০৬ এর তফসিল-১ এ উল্লিখিত মানমাত্রায় থাকতে হবে।
- ঘ) গ্যাসীয় নিঃসরণের জন্য স্থাপিত চিমনীসমূহ সার্বক্ষণিক কার্যক্ষম রাখতে হবে।
- ঙ) Spent lubricating oil এবং Oil Filter পরিবেশ অধিদপ্তরের ছাড়পত্র গ্রহণকারী প্রতিষ্ঠান ব্যতিরেকে অন্য কোন Vendor এর কাছে বিক্রয় করা যাবে না।
- চ) বিদ্যুৎ কেন্দ্র সৃষ্ট Residual Filtrate অথবা তৈল মিশ্রিত বর্জ্য কোন জলাশয়ে ফেলা যাবে না।
- ছ) ইএমপি ফরমেটে উল্লিখিত সকল মিটিগেশন মেজার্স সার্বক্ষণিক কার্যকরীভাবে চালু রাখতে হবে।
- জ) বিদ্যুৎ কেন্দ্র চত্বরের ন্যূনতম ৩৩% জায়গা উপযুক্ত প্রজাতির ফলদ ও বনজ গাছ লাগিয়ে সবুজায়ন করতে হবে।
- ঝ) পেশাগত স্বাস্থ্য রক্ষার্থে সকল ব্যবস্থা সার্বক্ষণিক চালু রাখতে হবে। কর্মরত শ্রমিকদের পেশাগত স্বাস্থ্য সুরক্ষার জন্য ব্যক্তিগত সুরক্ষাসামগ্রী (যেমন: হেলমেট, ইয়ার মাফলার, বুট) পরিধান করতে হবে।
- এ৩) অগ্নি নিরাপত্তা ব্যবস্থা নিশ্চিত করার লক্ষ্যে বাংলাদেশ ন্যাশনাল বিল্ডিং কোড এবং ফায়ার লাইসেন্সের শর্তানুসারে উপযুক্ত ব্যবস্থাদি সার্বক্ষণিক কার্যকরী রাখতে হবে।
- ট) বাংলাদেশ পরিবেশ সংরক্ষণ আইন, ১৯৯৫ এবং পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ১৯৯৭-এ প্রদত্ত ক্ষমতাবলে উপরিলিখিত শর্তসমূহ Enforce করা হবে।

১৯. সায়মন মেডিকেল সেন্টার লিমিটেড (জেনারেটর); ইসহাক টাওয়ার, ক-৯৬/বি, প্রগতি সরণী, কুড়িল, ভাটারা, ঢাকা (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: বিদ্যুৎ উৎপাদন): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র ও অন্যান্য কাগজপত্র, ইএমপি চেকলিস্ট, পরিদর্শন প্রতিবেদন এবং সংশ্লিষ্ট আঞ্চলিক কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে ঢাকা মহানগর কার্যালয় কর্তৃক নিম্নবর্ণিত বিশেষ শর্তের সাথে বিধি মোতাবেক প্রযোজ্য ও প্রচলিত শর্তে পরিবেশগত ছাড়পত্র প্রদান করার সুপারিশ গৃহীত হয়:

- ক) এ ছাড়পত্র কেবল ১টি ডিজেলচালিত ৬০কেভিএ জেনারেটরের মাধ্যমে বিদ্যুৎ উৎপাদনের জন্য প্রযোজ্য। বিদ্যুৎ উৎপাদন বৃদ্ধি, জায়গা সম্প্রসারণ, উৎপাদন প্রক্রিয়া বা তৎসংশ্লিষ্ট কোনপ্রকার পরিবর্তনের জন্য পরিবেশ অধিদপ্তরের পূর্বানুমতি/ছাড়পত্রের প্রয়োজন হবে।
- খ) বিদ্যুৎ কেন্দ্র হতে গ্যাসীয় পদার্থের নিঃসরণ (SO₂, NO_x এবং CO) এবং বস্তুকণার (Particulate Matters) নির্গমন পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ১৯৯৭-এর তফসিল-১১ এ উল্লিখিত মানমাত্রার মধ্যে হতে হবে। যে কোন সময় তাৎক্ষণিক সংগৃহীত নমুনায় এই মানমাত্রা অতিক্রম হতে পারবে না।
- গ) বিদ্যুৎ কেন্দ্রের সীমানা প্রাচীরের সন্নিকটে শব্দের মাত্রা শব্দ দূষণ (নিয়ন্ত্রণ) বিধিমালা, ২০০৬ এর তফসিল-১ এ উল্লিখিত মানমাত্রায় থাকতে হবে।

- ঘ) গ্যাসীয় নিঃসরণের জন্য স্থাপিত চিমনী সার্বক্ষণিক কার্যক্ষম রাখতে হবে।
- ঙ) Spent lubricating oil এবং Oil Filter পরিবেশ অধিদপ্তরের ছাড়পত্র গ্রহণকারী প্রতিষ্ঠান ব্যতিরেকে অন্য কোন Vendor এর কাছে বিক্রয় করা যাবে না।
- চ) বিদ্যুৎ কেন্দ্র সৃষ্ট Residual Filtrate অথবা তৈল মিশ্রিত বর্জ্য কোন জলাশয়ে ফেলা যাবে না।
- ছ) ইএমপি ফরমেটে উল্লিখিত সকল মিটিগেশন মেজার্স সার্বক্ষণিক কার্যকরীভাবে চালু রাখতে হবে।
- জ) বিদ্যুৎ কেন্দ্র চত্বরের ন্যূনতম ৩৩% জায়গা উপযুক্ত প্রজাতির ফলদ ও বনজ গাছ লাগিয়ে সবুজায়ন করতে হবে।
- ঝ) পেশাগত স্বাস্থ্য রক্ষার্থে সকল ব্যবস্থা সার্বক্ষণিক চালু রাখতে হবে। কর্মরত শ্রমিকদের পেশাগত স্বাস্থ্য সুরক্ষার জন্য ব্যক্তিগত সুরক্ষাসামগ্রী (যেমন: হেলমেট, ইয়ার মাফলার, বুট) পরিধান করতে হবে।
- ঞ) অগ্নি নিরাপত্তা ব্যবস্থা নিশ্চিত করার লক্ষ্যে বাংলাদেশ ন্যাশনাল বিল্ডিং কোড এবং ফায়ার লাইসেন্সের শর্তানুসারে উপযুক্ত ব্যবস্থাদি সার্বক্ষণিক কার্যকরী রাখতে হবে।
- ট) বাংলাদেশ পরিবেশ সংরক্ষণ আইন, ১৯৯৫ এবং পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ১৯৯৭-এ প্রদত্ত ক্ষমতাবলে উপরিলিখিত শর্তসমূহ Enforce করা হবে।

২০. ট্রান্স ওয়ার্ল্ড মেডিকেল সেন্টার (জেনারেটর); সিমেন্ট শিমুল তৃষা ট্রেড সেন্টার, ক-৮৬/১, কুড়িল, ভাটারা, ঢাকা (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: বিদ্যুৎ উৎপাদন): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র ও অন্যান্য কাগজপত্র, ইএমপি চেকলিস্ট, পরিদর্শন প্রতিবেদন এবং সংশ্লিষ্ট আঞ্চলিক কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে ঢাকা মহানগর কার্যালয় কর্তৃক নিম্নবর্ণিত বিশেষ শর্তের সাথে বিধি মোতাবেক প্রযোজ্য ও প্রচলিত শর্তে পরিবেশগত ছাড়পত্র প্রদান করার সুপারিশ গৃহীত হয়:

- ক) এ ছাড়পত্র কেবল ১টি ডিজেলচালিত ৬০কেভিএ জেনারেটরের মাধ্যমে বিদ্যুৎ উৎপাদনের জন্য প্রযোজ্য। বিদ্যুৎ উৎপাদন বৃদ্ধি, জায়গা সম্প্রসারণ, উৎপাদন প্রক্রিয়া বা তৎসংশ্লিষ্ট কোনপ্রকার পরিবর্তনের জন্য পরিবেশ অধিদপ্তরের পূর্বানুমতি/ছাড়পত্রের প্রয়োজন হবে।
- খ) বিদ্যুৎ কেন্দ্র হতে গ্যাসীয় পদার্থের নিঃসরণ (SO₂, NO_x এবং CO) এবং বস্তুকণার (Particulate Matters) নির্গমন পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ১৯৯৭-এর তফসিল-১১ এ উল্লিখিত মানমাত্রার মধ্যে হতে হবে। যে কোন সময় তাৎক্ষণিক সংগৃহীত নমুনায় এই মানমাত্রা অতিক্রম হতে পারবে না।
- গ) বিদ্যুৎ কেন্দ্রের সীমানা প্রাচীরের সন্নিকটে শব্দের মাত্রা শব্দ দূষণ (নিয়ন্ত্রণ) বিধিমালা, ২০০৬ এর তফসিল-১ এ উল্লিখিত মানমাত্রায় থাকতে হবে।
- ঘ) গ্যাসীয় নিঃসরণের জন্য স্থাপিত চিমনীসমূহ সার্বক্ষণিক কার্যক্ষম রাখতে হবে।
- ঙ) Spent lubricating oil এবং Oil Filter পরিবেশ অধিদপ্তরের ছাড়পত্র গ্রহণকারী প্রতিষ্ঠান ব্যতিরেকে অন্য কোন Vendor এর কাছে বিক্রয় করা যাবে না।
- চ) বিদ্যুৎ কেন্দ্র সৃষ্ট Residual Filtrate অথবা তৈল মিশ্রিত বর্জ্য কোন জলাশয়ে ফেলা যাবে না।
- ছ) ইএমপি ফরমেটে উল্লিখিত সকল মিটিগেশন মেজার্স সার্বক্ষণিক কার্যকরীভাবে চালু রাখতে হবে।
- জ) বিদ্যুৎ কেন্দ্র চত্বরের ন্যূনতম ৩৩% জায়গা উপযুক্ত প্রজাতির ফলদ ও বনজ গাছ লাগিয়ে সবুজায়ন করতে হবে।
- ঝ) পেশাগত স্বাস্থ্য রক্ষার্থে সকল ব্যবস্থা সার্বক্ষণিক চালু রাখতে হবে। কর্মরত শ্রমিকদের পেশাগত স্বাস্থ্য সুরক্ষার জন্য ব্যক্তিগত সুরক্ষাসামগ্রী (যেমন: হেলমেট, ইয়ার মাফলার, বুট) পরিধান করতে হবে।
- ঞ) অগ্নি নিরাপত্তা ব্যবস্থা নিশ্চিত করার লক্ষ্যে বাংলাদেশ ন্যাশনাল বিল্ডিং কোড এবং ফায়ার লাইসেন্সের শর্তানুসারে উপযুক্ত ব্যবস্থাদি সার্বক্ষণিক কার্যকরী রাখতে হবে।
- ট) বাংলাদেশ পরিবেশ সংরক্ষণ আইন, ১৯৯৫ এবং পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ১৯৯৭-এ প্রদত্ত ক্ষমতাবলে উপরিলিখিত শর্তসমূহ Enforce করা হবে।

২১. লাভণ্য স্ক্রীন প্রিন্ট (ইউনিট-২) (ক্যাপটিভ পাওয়ার প্লান্ট); গোরাট, জিরাবো, আশুলিয়া, সাভার, ঢাকা (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: বিদ্যুৎ উৎপাদন): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র ও অন্যান্য কাগজপত্র, ইএমপি চেকলিস্ট, পরিদর্শন প্রতিবেদন এবং সংশ্লিষ্ট আঞ্চলিক কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে ঢাকা জেলা কার্যালয় কর্তৃক নিম্নবর্ণিত বিশেষ শর্তের সাথে বিধি মোতাবেক প্রযোজ্য ও প্রচলিত শর্তে পরিবেশগত ছাড়পত্র প্রদান করার সুপারিশ গৃহীত হয়:

- ক) এ ছাড়পত্র কেবল ২টি ডিজেলচালিত জেনারেটরের মাধ্যমে সর্বমোট ৪৮০কিলোওয়াট (৪০০ কি.ও + ৮০ কি.ও) বিদ্যুৎ উৎপাদনের জন্য প্রযোজ্য। বিদ্যুৎ উৎপাদন বৃদ্ধি, জায়গা সম্প্রসারণ, উৎপাদন প্রক্রিয়া বা তৎসংশ্লিষ্ট কোনপ্রকার পরিবর্তনের জন্য পরিবেশ অধিদপ্তরের পূর্বানুমতি/ছাড়পত্রের প্রয়োজন হবে।
- খ) বিদ্যুৎ কেন্দ্র হতে গ্যাসীয় পদার্থের নিঃসরণ (SO₂, NO_x এবং CO) এবং বস্তুকণার (Particulate Matters) নির্গমন পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ১৯৯৭-এর তফসিল-১১ এ উল্লিখিত মানমাত্রার মধ্যে হতে হবে। যে কোন সময় তাৎক্ষণিক সংগৃহীত নমুনায় এই মানমাত্রা অতিক্রম হতে পারবে না।

- গ) বিদ্যুৎ কেন্দ্রের সীমানা প্রাচীরের সন্নিহিত শব্দের মাত্রা শব্দ দূষণ (নিয়ন্ত্রণ) বিধিমালা, ২০০৬ এর তফসিল-১ এ উল্লিখিত মানমাত্রায় থাকতে হবে।
- ঘ) গ্যাসীয় নিঃসরণের জন্য স্থাপিত চিমনী সার্বক্ষণিক কার্যক্ষম রাখতে হবে।
- ঙ) Spent lubricating oil এবং Oil Filter পরিবেশ অধিদপ্তরের ছাড়পত্র গ্রহণকারী প্রতিষ্ঠান ব্যতিরেকে অন্য কোন Vendor এর কাছে বিক্রয় করা যাবে না।
- চ) বিদ্যুৎ কেন্দ্র সৃষ্ট Residual Filtrate অথবা তৈল মিশ্রিত বর্জ্য কোন জলাশয়ে ফেলা যাবে না।
- ছ) ইএমপি ফরমেটে উল্লিখিত সকল মিটিগেশন মেজার্স সার্বক্ষণিক কার্যকরীভাবে চালু রাখতে হবে।
- জ) বিদ্যুৎ কেন্দ্র চত্বরের ন্যূনতম ৩৩% জায়গা উপযুক্ত প্রজাতির ফলদ ও বনজ গাছ লাগিয়ে সবুজায়ন করতে হবে।
- ঝ) পেশাগত স্বাস্থ্য রক্ষার্থে সকল ব্যবস্থা সার্বক্ষণিক চালু রাখতে হবে। কর্মরত শ্রমিকদের পেশাগত স্বাস্থ্য সুরক্ষার জন্য ব্যক্তিগত সুরক্ষাসামগ্রী (যেমন: হেলমেট, ইয়ার মাকলার, বুট) পরিধান করতে হবে।
- ঞ) অগ্নি নিরাপত্তা ব্যবস্থা নিশ্চিত করার লক্ষ্যে বাংলাদেশ ন্যাশনাল বিল্ডিং কোড এবং ফায়ার লাইসেন্সের শর্তানুসারে উপযুক্ত ব্যবস্থাদি সার্বক্ষণিক কার্যকরী রাখতে হবে।
- ট) বাংলাদেশ পরিবেশ সংরক্ষণ আইন, ১৯৯৫ এবং পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ১৯৯৭-এ প্রদত্ত ক্ষমতাবলে উপরিলিখিত শর্তসমূহ Enforce করা হবে।

২২. পদ্মা ডায়ালগিস্টিক সেন্টার লিঃ (জেনারেটর); ২৪৫/২, নিউ সার্কুলার রোড, মালিবাগ, ঢাকা (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: বিদ্যুৎ উৎপাদন):
উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র ও অন্যান্য কাগজপত্র, ইএমপি চেকলিস্ট, পরিদর্শন প্রতিবেদন এবং সংশ্লিষ্ট মহানগর কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনাতে আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে ঢাকা মহানগর কার্যালয় কর্তৃক নিম্নবর্ণিত বিশেষ শর্তের সাথে বিধি মোতাবেক প্রযোজ্য ও প্রচলিত শর্তে পরিবেশগত ছাড়পত্র প্রদান করার সুপারিশ গৃহীত হয়:

- ক) এ ছাড়পত্র কেবল ১টি ডিজেলচালিত জেনারেটরের মাধ্যমে ৫৫০ কেভিএ বিদ্যুৎ উৎপাদনের জন্য প্রযোজ্য। বিদ্যুৎ উৎপাদন বৃদ্ধি, জায়গা সম্প্রসারণ, উৎপাদন প্রক্রিয়া বা তৎসংশ্লিষ্ট কোনপ্রকার পরিবর্তনের জন্য পরিবেশ অধিদপ্তরের পূর্বানুমতি/ছাড়পত্রের প্রয়োজন হবে।
- খ) বিদ্যুৎ কেন্দ্র হতে গ্যাসীয় পদার্থের নিঃসরণ (SO₂, NO_x এবং CO) এবং বস্তুকণার (Particulate Matters) নির্গমন পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ১৯৯৭-এর তফসিল-১১ এ উল্লিখিত মানমাত্রার মধ্যে হতে হবে। যে কোন সময় তাৎক্ষণিক সংগৃহীত নমুনায় এই মানমাত্রা অতিক্রম হতে পারবে না।
- গ) বিদ্যুৎ কেন্দ্রের সীমানা প্রাচীরের সন্নিহিত শব্দের মাত্রা শব্দ দূষণ (নিয়ন্ত্রণ) বিধিমালা, ২০০৬ এর তফসিল-১ এ উল্লিখিত মানমাত্রায় থাকতে হবে।
- ঘ) গ্যাসীয় নিঃসরণের জন্য স্থাপিত চিমনী সার্বক্ষণিক কার্যক্ষম রাখতে হবে।
- ঙ) Spent lubricating oil এবং Oil Filter পরিবেশ অধিদপ্তরের ছাড়পত্র গ্রহণকারী প্রতিষ্ঠান ব্যতিরেকে অন্য কোন Vendor এর কাছে বিক্রয় করা যাবে না।
- চ) বিদ্যুৎ কেন্দ্র সৃষ্ট Residual Filtrate অথবা তৈল মিশ্রিত বর্জ্য কোন জলাশয়ে ফেলা যাবে না।
- ছ) ইএমপি ফরমেটে উল্লিখিত সকল মিটিগেশন মেজার্স সার্বক্ষণিক কার্যকরীভাবে চালু রাখতে হবে।
- জ) বিদ্যুৎ কেন্দ্র চত্বরের ন্যূনতম ৩৩% জায়গা উপযুক্ত প্রজাতির ফলদ ও বনজ গাছ লাগিয়ে সবুজায়ন করতে হবে।
- ঝ) পেশাগত স্বাস্থ্য রক্ষার্থে সকল ব্যবস্থা সার্বক্ষণিক চালু রাখতে হবে। কর্মরত শ্রমিকদের পেশাগত স্বাস্থ্য সুরক্ষার জন্য ব্যক্তিগত সুরক্ষাসামগ্রী (যেমন: হেলমেট, ইয়ার মাকলার, বুট) পরিধান করতে হবে।
- ঞ) অগ্নি নিরাপত্তা ব্যবস্থা নিশ্চিত করার লক্ষ্যে বাংলাদেশ ন্যাশনাল বিল্ডিং কোড এবং ফায়ার লাইসেন্সের শর্তানুসারে উপযুক্ত ব্যবস্থাদি সার্বক্ষণিক কার্যকরী রাখতে হবে।
- ট) বাংলাদেশ পরিবেশ সংরক্ষণ আইন, ১৯৯৫ এবং পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ১৯৯৭-এ প্রদত্ত ক্ষমতাবলে উপরিলিখিত শর্তসমূহ Enforce করা হবে।

২৩. সোহাগপুর টেক্সটাইল মিলস লিমিটেড (ক্যাপটিভ পাওয়ার প্লান্ট); লক্ষণখোলা, বন্দর, নারায়ণগঞ্জ (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: বিদ্যুৎ উৎপাদন):
উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র ও অন্যান্য কাগজপত্র, ইএমপি চেকলিস্ট, পরিদর্শন প্রতিবেদন এবং সংশ্লিষ্ট অঞ্চল কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনাতে আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে নারায়ণগঞ্জ জেলা কার্যালয় কর্তৃক পরিবেশগত ছাড়পত্র জারীর সুপারিশ গৃহীত হয়:

- ক) এ ছাড়পত্র সর্বমোট ২.৭০৪ মেগাওয়াট (১টি গ্যাসচালিত (১২০০ কি.ও) এবং ৪টি ডিজেলচালিত (২টি ৫২০ কি.ও + ১টি ৪০০ কি.ও + ১টি ৬৪ কি.ও) বিদ্যুৎ উৎপাদনের জন্য প্রযোজ্য। প্রকল্পের বিদ্যুৎ উৎপাদন বৃদ্ধি, জায়গা সম্প্রসারণ, উৎপাদন প্রক্রিয়া বা তৎসংশ্লিষ্ট কোনপ্রকার পরিবর্তনের জন্য পরিবেশ অধিদপ্তরের পূর্বানুমতি/ছাড়পত্রের প্রয়োজন হবে।
- খ) বিদ্যুৎ কেন্দ্র হতে গ্যাসীয় পদার্থের নিঃসরণ (SO₂, NO_x এবং CO) এবং বস্তুকণার (Particulate Matters) নির্গমন পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ১৯৯৭-এর তফসিল-১১ এ উল্লিখিত মানমাত্রার মধ্যে হতে হবে। যে কোন সময় তাৎক্ষণিক সংগৃহীত নমুনায় এই মানমাত্রা অতিক্রম হতে পারবে না।

- গ) বিদ্যুৎ কেন্দ্রের সীমানা প্রাচীরের সল্লিকটে শব্দের মাত্রা শব্দ দূষণ (নিয়ন্ত্রণ) বিধিমালা, ২০০৬ এর তফসিল-১ এ উল্লিখিত মানমাত্রায় থাকতে হবে।
- ঘ) গ্যাসীয় নিঃসরণের জন্য স্থাপিত চিমনীসমূহ সার্বক্ষণিক কার্যক্ষম রাখতে হবে।
- ঙ) Spent lubricating oil এবং Oil Filter পরিবেশ অধিদপ্তরের ছাড়পত্র গ্রহণকারী প্রতিষ্ঠান ব্যতিরেকে অন্য কোন Vendor এর কাছে বিক্রয় করা যাবে না।
- চ) বিদ্যুৎ কেন্দ্র সৃষ্ট Residual Filtrate অথবা তৈল মিশ্রিত বর্জ্য কোন জলাশয়ে ফেলা যাবে না।
- ছ) ইএমপি ফরমেটে উল্লিখিত সকল মিটিগেশন মেজার্স সার্বক্ষণিক কার্যকরীভাবে চালু রাখতে হবে।
- জ) বিদ্যুৎ কেন্দ্র চত্বরের ন্যূনতম ৩৩% জায়গা উপযুক্ত প্রজাতির ফলদ ও বনজ গাছ লাগিয়ে সবুজায়ন করতে হবে।
- ঝ) আলোচ্য প্রকল্পের চারপাশের শব্দের মাত্রা নিয়মিত মনিটর করতে হবে এবং মনিটরিং ফলাফল প্রতি তিন মাস অন্তর পরিবেশ অধিদপ্তরে দাখিল করতে হবে।
- ঞ) পেশাগত স্বাস্থ্য রক্ষার্থে সকল ব্যবস্থা সার্বক্ষণিক চালু রাখতে হবে। কর্মরত শ্রমিকদের পেশাগত স্বাস্থ্য সুরক্ষার জন্য ব্যক্তিগত সুরক্ষাসামগ্রী (যেমন: হেলমেট, ইয়ার মাফলার, বুট) পরিধান করতে হবে।
- ট) অগ্নি নিরাপত্তা ব্যবস্থা নিশ্চিত করার লক্ষ্যে বাংলাদেশ ন্যাশনাল বিল্ডিং কোড এবং ফায়ার লাইসেন্সের শর্তানুসারে উপযুক্ত ব্যবস্থাদি সার্বক্ষণিক কার্যকরী রাখতে হবে।
- ঠ) বাংলাদেশ পরিবেশ সংরক্ষণ আইন, ১৯৯৫ এবং পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ১৯৯৭-এ প্রদত্ত ক্ষমতাবলে উপরিলিখিত শর্তসমূহ Enforce করা হবে।

২৪. নীট প্লাস লিঃ (ক্যাপটিভ পাওয়ার প্লান্ট); জহরচান্দা, বেলমা, আশুলিয়া, সাভার, ঢাকা (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: বিদ্যুৎ উৎপাদন): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র ও অন্যান্য কাগজপত্র, ইএমপি চেকলিস্ট, পরিদর্শন প্রতিবেদন এবং সংশ্লিষ্ট অঞ্চল কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে ঢাকা জেলা কার্যালয় কর্তৃক পরিবেশগত ছাড়পত্র জারীর সুপারিশ গৃহীত হয়:

- ক) এ ছাড়পত্র কেবল গ্যাসচালিত জেনারেটরের মাধ্যমে সর্বমোট ৪.৭৬৫ মেগাওয়াট (২টি ৯২০ কি.ও + ২টি ৯০০ কি.ও + ১টি ১১২৫ কি.ও) বিদ্যুৎ উৎপাদনের জন্য প্রযোজ্য। প্রকল্পের বিদ্যুৎ উৎপাদন বৃদ্ধি, জায়গা সম্প্রসারণ, উৎপাদন প্রক্রিয়া বা তৎসংশ্লিষ্ট কোনপ্রকার পরিবর্তনের জন্য পরিবেশ অধিদপ্তরের পূর্বানুমতি/ছাড়পত্রের প্রয়োজন হবে।
- খ) বিদ্যুৎ কেন্দ্র হতে গ্যাসীয় পদার্থের নিঃসরণ (SO₂, NO_x এবং CO) এবং বস্তুকণার (Particulate Matters) নির্গমন পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ১৯৯৭-এর তফসিল-১১ এ উল্লিখিত মানমাত্রার মধ্যে হতে হবে। যে কোন সময় তাৎক্ষণিক সংগৃহীত নমুনায় এই মানমাত্রা অতিক্রম হতে পারবে না।
- গ) বিদ্যুৎ কেন্দ্রের সীমানা প্রাচীরের সল্লিকটে শব্দের মাত্রা শব্দ দূষণ (নিয়ন্ত্রণ) বিধিমালা, ২০০৬ এর তফসিল-১ এ উল্লিখিত মানমাত্রায় থাকতে হবে।
- ঘ) গ্যাসীয় নিঃসরণের জন্য স্থাপিত চিমনীসমূহ সার্বক্ষণিক কার্যক্ষম রাখতে হবে।
- ঙ) Spent lubricating oil এবং Oil Filter পরিবেশ অধিদপ্তরের ছাড়পত্র গ্রহণকারী প্রতিষ্ঠান ব্যতিরেকে অন্য কোন Vendor এর কাছে বিক্রয় করা যাবে না।
- চ) বিদ্যুৎ কেন্দ্র সৃষ্ট Residual Filtrate অথবা তৈল মিশ্রিত বর্জ্য কোন জলাশয়ে ফেলা যাবে না।
- ছ) ইএমপি ফরমেটে উল্লিখিত সকল মিটিগেশন মেজার্স সার্বক্ষণিক কার্যকরীভাবে চালু রাখতে হবে।
- জ) বিদ্যুৎ কেন্দ্র চত্বরের ন্যূনতম ৩৩% জায়গা উপযুক্ত প্রজাতির ফলদ ও বনজ গাছ লাগিয়ে সবুজায়ন করতে হবে।
- ঝ) আলোচ্য প্রকল্পের চারপাশের শব্দের মাত্রা নিয়মিত মনিটর করতে হবে এবং মনিটরিং ফলাফল প্রতি তিন মাস অন্তর পরিবেশ অধিদপ্তরে দাখিল করতে হবে।
- ঞ) পেশাগত স্বাস্থ্য রক্ষার্থে সকল ব্যবস্থা সার্বক্ষণিক চালু রাখতে হবে। কর্মরত শ্রমিকদের পেশাগত স্বাস্থ্য সুরক্ষার জন্য ব্যক্তিগত সুরক্ষাসামগ্রী (যেমন: হেলমেট, ইয়ার মাফলার, বুট) পরিধান করতে হবে।
- ট) অগ্নি নিরাপত্তা ব্যবস্থা নিশ্চিত করার লক্ষ্যে বাংলাদেশ ন্যাশনাল বিল্ডিং কোড এবং ফায়ার লাইসেন্সের শর্তানুসারে উপযুক্ত ব্যবস্থাদি সার্বক্ষণিক কার্যকরী রাখতে হবে।
- ঠ) বাংলাদেশ পরিবেশ সংরক্ষণ আইন, ১৯৯৫ এবং পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ১৯৯৭-এ প্রদত্ত ক্ষমতাবলে উপরিলিখিত শর্তসমূহ Enforce করা হবে।

২৫. ফেলিস ফ্যাশনস সোয়েটারস লিঃ (ক্যাপটিভ পাওয়ার প্লান্ট); ১১৫৩-৫৪, শহীদ সিদ্দিক রোড, খাইলকুর, বোর্ড বাজার, গাজীপুর (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: বিদ্যুৎ উৎপাদন): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র ও অন্যান্য কাগজপত্র, ইএমপি চেকলিস্ট, পরিদর্শন প্রতিবেদন এবং সংশ্লিষ্ট অঞ্চল কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে গাজীপুর জেলা কার্যালয় কর্তৃক পরিবেশগত ছাড়পত্র জারীর সুপারিশ গৃহীত হয়:

- ক) এ ছাড়পত্র কেবল ৩টি ডিজেলচালিত জেনারেটরের মাধ্যমে সর্বমোট ২.৭১২ মেগাওয়াট (৩ x ৯০৪ কি.ও) বিদ্যুৎ উৎপাদনের জন্য প্রযোজ্য। বিদ্যুৎ উৎপাদন বৃদ্ধি, জায়গা সম্প্রসারণ, উৎপাদন প্রক্রিয়া বা তৎসংশ্লিষ্ট কোনপ্রকার পরিবর্তনের জন্য পরিবেশ অধিদপ্তরের পূর্বানুমতি/ছাড়পত্রের প্রয়োজন হবে।
- খ) বিদ্যুৎ কেন্দ্র হতে গ্যাসীয় পদার্থের নিঃসরণ (SO₂, NO_x এবং CO) এবং বস্তুকণার (Particulate Matters) নির্গমন পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ১৯৯৭-এর তফসিল-১১ এ উল্লিখিত মানমাত্রার মধ্যে হতে হবে। যে কোন সময় তাৎক্ষণিক সংগৃহীত নমুনায় এই মানমাত্রা অতিক্রম হতে পারবে না।
- গ) বিদ্যুৎ কেন্দ্রের সীমানা প্রাচীরের সন্নিহিত শব্দের মাত্রা শব্দ দূষণ (নিয়ন্ত্রণ) বিধিমালা, ২০০৬ এর তফসিল-১ এ উল্লিখিত মানমাত্রায় থাকতে হবে।
- ঘ) গ্যাসীয় নিঃসরণের জন্য স্থাপিত চিমনীসমূহ সার্বক্ষণিক কার্যক্ষম রাখতে হবে।
- ঙ) Spent lubricating oil এবং Oil Filter পরিবেশ অধিদপ্তরের ছাড়পত্র গ্রহণকারী প্রতিষ্ঠান ব্যতিরেকে অন্য কোন Vendor এর কাছে বিক্রয় করা যাবে না।
- চ) বিদ্যুৎ কেন্দ্র সৃষ্ট Residual Filtrate অথবা তৈল মিশ্রিত বর্জ্য কোন জলাশয়ে ফেলা যাবে না।
- ছ) ইএমপি ফরমেটে উল্লিখিত সকল মিটিগেশন মেজার্স সার্বক্ষণিক কার্যকরীভাবে চালু রাখতে হবে।
- জ) বিদ্যুৎ কেন্দ্র চত্বরের ন্যূনতম ৩৩% জায়গা উপযুক্ত প্রজাতির ফলদ ও বনজ গাছ লাগিয়ে সবুজায়ন করতে হবে।
- ঝ) আলোচ্য প্রকল্পের চারপাশের শব্দের মাত্রা নিয়মিত মনিটর করতে হবে এবং মনিটরিং ফলাফল প্রতি তিন মাস অন্তর পরিবেশ অধিদপ্তরে দাখিল করতে হবে।
- ঞ) পেশাগত স্বাস্থ্য রক্ষার্থে সকল ব্যবস্থা সার্বক্ষণিক চালু রাখতে হবে। কর্মরত শ্রমিকদের পেশাগত স্বাস্থ্য সুরক্ষার জন্য ব্যক্তিগত সুরক্ষাসামগ্রী (যেমন: হেলমেট, ইয়ার মাফলার, বুট) পরিধান করতে হবে।
- ট) অগ্নি নিরাপত্তা ব্যবস্থা নিশ্চিত করার লক্ষ্যে বাংলাদেশ ন্যাশনাল বিল্ডিং কোড এবং ফায়ার লাইসেন্সের শর্তানুসারে উপযুক্ত ব্যবস্থাদি সার্বক্ষণিক কার্যকরী রাখতে হবে।
- ঠ) বাংলাদেশ পরিবেশ সংরক্ষণ আইন, ১৯৯৫ এবং পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ১৯৯৭-এ প্রদত্ত ক্ষমতাবলে উপরিলিখিত শর্তসমূহ Enforce করা হবে।

২৬. কেএসি ফ্যাশন ওয়ার লিমিটেড (ক্যাপটিভ পাওয়ার প্লান্ট); ১২/১৩, তেতুইবাড়ী, সারাবো, কাশিমপুর, গাজীপুর (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: বিদ্যুৎ উৎপাদন): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র ও অন্যান্য কাগজপত্র, ইএমপি চেকলিস্ট, পরিদর্শন প্রতিবেদন এবং সংশ্লিষ্ট আঞ্চলিক কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে গাজীপুর জেলা কার্যালয় কর্তৃক নিম্নবর্ণিত বিশেষ শর্তের সাথে বিধি মোতাবেক প্রযোজ্য ও প্রচলিত শর্তে পরিবেশগত ছাড়পত্র প্রদান করার সুপারিশ গৃহীত হয়:

- ক) এ ছাড়পত্র কেবল ৬টি ডিজেলচালিত জেনারেটরের মাধ্যমে (১২০ কি.ও + ৪০০ কি.ও + ৩৫২ কি.ও + ৩২০ কি.ও + ১৬০ কি.ও + ৮৪ কি.ও) সর্বমোট ১৪৩৬ কিলোওয়াট বিদ্যুৎ উৎপাদনের জন্য প্রযোজ্য। প্রকল্পের বিদ্যুৎ উৎপাদন বৃদ্ধি, জায়গা সম্প্রসারণ, উৎপাদন প্রক্রিয়া বা তৎসংশ্লিষ্ট কোনপ্রকার পরিবর্তনের জন্য পরিবেশ অধিদপ্তরের পূর্বানুমতি/ছাড়পত্রের প্রয়োজন হবে।
- খ) বিদ্যুৎ কেন্দ্র হতে গ্যাসীয় পদার্থের নিঃসরণ (SO₂, NO_x এবং CO) এবং বস্তুকণার (Particulate Matters) নির্গমন পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ১৯৯৭-এর তফসিল-১১ এ উল্লিখিত মানমাত্রার মধ্যে হতে হবে। যে কোন সময় তাৎক্ষণিক সংগৃহীত নমুনায় এই মানমাত্রা অতিক্রম হতে পারবে না।
- গ) বিদ্যুৎ কেন্দ্রের সীমানা প্রাচীরের সন্নিহিত শব্দের মাত্রা শব্দ দূষণ (নিয়ন্ত্রণ) বিধিমালা, ২০০৬ এর তফসিল-১ এ উল্লিখিত মানমাত্রায় থাকতে হবে।
- ঘ) গ্যাসীয় নিঃসরণের জন্য স্থাপিত চিমনীসমূহ সার্বক্ষণিক কার্যক্ষম রাখতে হবে।
- ঙ) Spent lubricating oil এবং Oil Filter পরিবেশ অধিদপ্তরের ছাড়পত্র গ্রহণকারী প্রতিষ্ঠান ব্যতিরেকে অন্য কোন Vendor এর কাছে বিক্রয় করা যাবে না।
- চ) বিদ্যুৎ কেন্দ্র সৃষ্ট Residual Filtrate অথবা তৈল মিশ্রিত বর্জ্য কোন জলাশয়ে ফেলা যাবে না।
- ছ) ইএমপি ফরমেটে উল্লিখিত সকল মিটিগেশন মেজার্স সার্বক্ষণিক কার্যকরীভাবে চালু রাখতে হবে।
- জ) বিদ্যুৎ কেন্দ্র চত্বরের ন্যূনতম ৩৩% জায়গা উপযুক্ত প্রজাতির ফলদ ও বনজ গাছ লাগিয়ে সবুজায়ন করতে হবে।
- ঝ) পেশাগত স্বাস্থ্য রক্ষার্থে সকল ব্যবস্থা সার্বক্ষণিক চালু রাখতে হবে। কর্মরত শ্রমিকদের পেশাগত স্বাস্থ্য সুরক্ষার জন্য ব্যক্তিগত সুরক্ষাসামগ্রী (যেমন: হেলমেট, ইয়ার মাফলার, বুট) পরিধান করতে হবে।
- ঞ) অগ্নি নিরাপত্তা ব্যবস্থা নিশ্চিত করার লক্ষ্যে বাংলাদেশ ন্যাশনাল বিল্ডিং কোড এবং ফায়ার লাইসেন্সের শর্তানুসারে উপযুক্ত ব্যবস্থাদি সার্বক্ষণিক কার্যকরী রাখতে হবে।
- ট) বাংলাদেশ পরিবেশ সংরক্ষণ আইন, ১৯৯৫ এবং পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ১৯৯৭-এ প্রদত্ত ক্ষমতাবলে উপরিলিখিত শর্তসমূহ Enforce করা হবে।

২৭. এনায়তপুর স্পিনিং মিলস লিমিটেড (ক্যাপটিভ পাওয়ার প্লান্ট); উত্তর নরসিংহপুর, কাশিপুর, ফতুল্লা, নারায়ণগঞ্জ (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: বিদ্যুৎ উৎপাদন): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র ও অন্যান্য কাগজপত্র, ইএমপি চেকলিস্ট, পরিদর্শন প্রতিবেদন এবং সংশ্লিষ্ট

অঞ্চল কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে নারায়ণগঞ্জ জেলা কার্যালয় কর্তৃক পরিবেশগত ছাড়পত্র জারীর সুপারিশ গৃহীত হয়:

- ক) এ ছাড়পত্র কেবল ২টি গ্যাসচালিত জেনারেটরের মাধ্যমে সর্বমোট ৩.০৩ মেগাওয়াট (২০০০ কি.ও + ১০৩০ কি.ও) বিদ্যুৎ উৎপাদনের জন্য প্রযোজ্য। প্রকল্পের বিদ্যুৎ উৎপাদন বৃদ্ধি, জায়গা সম্প্রসারণ, উৎপাদন প্রক্রিয়া বা তৎসংশ্লিষ্ট কোনপ্রকার পরিবর্তনের জন্য পরিবেশ অধিদপ্তরের পূর্বানুমতি/ছাড়পত্রের প্রয়োজন হবে।
- খ) বিদ্যুৎ কেন্দ্র হতে গ্যাসীয় পদার্থের নিঃসরণ (SO₂, NO_x এবং CO) এবং বস্তুকণার (Particulate Matters) নির্গমন পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ১৯৯৭-এর তফসিল-১১ এ উল্লিখিত মানমাত্রার মধ্যে হতে হবে। যে কোন সময় তাৎক্ষণিক সংগৃহীত নমুনায় এই মানমাত্রা অতিক্রম হতে পারবে না।
- গ) বিদ্যুৎ কেন্দ্রের সীমানা প্রাচীরের সন্নিহিত শব্দের মাত্রা শব্দ দূষণ (নিয়ন্ত্রণ) বিধিমালা, ২০০৬ এর তফসিল-১ এ উল্লিখিত মানমাত্রায় থাকতে হবে।
- ঘ) গ্যাসীয় নিঃসরণের জন্য স্থাপিত চিমনীসমূহ সার্বক্ষণিক কার্যক্ষম রাখতে হবে।
- ঙ) Spent lubricating oil এবং Oil Filter পরিবেশ অধিদপ্তরের ছাড়পত্র গ্রহণকারী প্রতিষ্ঠান ব্যতিরেকে অন্য কোন Vendor এর কাছে বিক্রয় করা যাবে না।
- চ) বিদ্যুৎ কেন্দ্র সৃষ্ট Residual Filtrate অথবা তৈল মিশ্রিত বর্জ্য কোন জলাশয়ে ফেলা যাবে না।
- ছ) ইএমপি ফরমেটে উল্লিখিত সকল মিটিগেশন মেজার্স সার্বক্ষণিক কার্যকরীভাবে চালু রাখতে হবে।
- জ) বিদ্যুৎ কেন্দ্র চত্বরের ন্যূনতম ৩৩% জায়গা উপযুক্ত প্রজাতির ফলদ ও বনজ গাছ লাগিয়ে সবুজায়ন করতে হবে।
- ঝ) আলোচ্য প্রকল্পের চারপাশের শব্দের মাত্রা নিয়মিত মনিটর করতে হবে এবং মনিটরিং ফলাফল প্রতি তিন মাস অন্তর পরিবেশ অধিদপ্তরে দাখিল করতে হবে।
- ঞ) পেশাগত স্বাস্থ্য রক্ষার্থে সকল ব্যবস্থা সার্বক্ষণিক চালু রাখতে হবে। কর্মরত শ্রমিকদের পেশাগত স্বাস্থ্য সুরক্ষার জন্য ব্যক্তিগত সুরক্ষাসামগ্রী (যেমন: হেলমেট, ইয়ার মাফলার, বুট) পরিধান করতে হবে।
- ট) অগ্নি নিরাপত্তা ব্যবস্থা নিশ্চিত করার লক্ষ্যে বাংলাদেশ ন্যাশনাল বিল্ডিং কোড এবং ফায়ার লাইসেন্সের শর্তানুসারে উপযুক্ত ব্যবস্থাদি সার্বক্ষণিক কার্যকরী রাখতে হবে।
- ঠ) বাংলাদেশ পরিবেশ সংরক্ষণ আইন, ১৯৯৫ এবং পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ১৯৯৭-এ প্রদত্ত ক্ষমতাবলে উপরিলিখিত শর্তসমূহ Enforce করা হবে।

২৮. ইএসসিএস ফার্মা লিমিটেড (জেনারেটর); দোবাদিয়া, উত্তরখান, ঢাকা (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: বিদ্যুৎ উৎপাদন): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র ও অন্যান্য কাগজপত্র, ইএমপি চেকলিস্ট, পরিদর্শন প্রতিবেদন এবং সংশ্লিষ্ট মহানগর কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে ঢাকা মহানগর কার্যালয় কর্তৃক নিম্নবর্ণিত বিশেষ শর্তের সাথে বিধি মোতাবেক প্রযোজ্য ও প্রচলিত শর্তে পরিবেশগত ছাড়পত্র প্রদান করার সুপারিশ গৃহীত হয়:

- ক) এ ছাড়পত্র কেবল ১টি ডিজেলচালিত জেনারেটরের মাধ্যমে ১০০ কেভিএ বিদ্যুৎ উৎপাদনের জন্য প্রযোজ্য। প্রকল্পের বিদ্যুৎ উৎপাদন বৃদ্ধি, জায়গা সম্প্রসারণ, উৎপাদন প্রক্রিয়া বা তৎসংশ্লিষ্ট কোনপ্রকার পরিবর্তনের জন্য পরিবেশ অধিদপ্তরের পূর্বানুমতি/ছাড়পত্রের প্রয়োজন হবে।
- খ) বিদ্যুৎ কেন্দ্র হতে গ্যাসীয় পদার্থের নিঃসরণ (SO₂, NO_x এবং CO) এবং বস্তুকণার (Particulate Matters) নির্গমন পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ১৯৯৭-এর তফসিল-১১ এ উল্লিখিত মানমাত্রার মধ্যে হতে হবে। যে কোন সময় তাৎক্ষণিক সংগৃহীত নমুনায় এই মানমাত্রা অতিক্রম হতে পারবে না।
- গ) বিদ্যুৎ কেন্দ্রের সীমানা প্রাচীরের সন্নিহিত শব্দের মাত্রা শব্দ দূষণ (নিয়ন্ত্রণ) বিধিমালা, ২০০৬ এর তফসিল-১ এ উল্লিখিত মানমাত্রায় থাকতে হবে।
- ঘ) গ্যাসীয় নিঃসরণের জন্য স্থাপিত চিমনীসমূহ সার্বক্ষণিক কার্যক্ষম রাখতে হবে।
- ঙ) Spent lubricating oil এবং Oil Filter পরিবেশ অধিদপ্তরের ছাড়পত্র গ্রহণকারী প্রতিষ্ঠান ব্যতিরেকে অন্য কোন Vendor এর কাছে বিক্রয় করা যাবে না।
- চ) বিদ্যুৎ কেন্দ্র সৃষ্ট Residual Filtrate অথবা তৈল মিশ্রিত বর্জ্য কোন জলাশয়ে ফেলা যাবে না।
- ছ) ইএমপি ফরমেটে উল্লিখিত সকল মিটিগেশন মেজার্স সার্বক্ষণিক কার্যকরীভাবে চালু রাখতে হবে।
- জ) বিদ্যুৎ কেন্দ্র চত্বরের ন্যূনতম ৩৩% জায়গা উপযুক্ত প্রজাতির ফলদ ও বনজ গাছ লাগিয়ে সবুজায়ন করতে হবে।
- ঝ) পেশাগত স্বাস্থ্য রক্ষার্থে সকল ব্যবস্থা সার্বক্ষণিক চালু রাখতে হবে। কর্মরত শ্রমিকদের পেশাগত স্বাস্থ্য সুরক্ষার জন্য ব্যক্তিগত সুরক্ষাসামগ্রী (যেমন: হেলমেট, ইয়ার মাফলার, বুট) পরিধান করতে হবে।
- ঞ) অগ্নি নিরাপত্তা ব্যবস্থা নিশ্চিত করার লক্ষ্যে বাংলাদেশ ন্যাশনাল বিল্ডিং কোড এবং ফায়ার লাইসেন্সের শর্তানুসারে উপযুক্ত ব্যবস্থাদি সার্বক্ষণিক কার্যকরী রাখতে হবে।
- ট) বাংলাদেশ পরিবেশ সংরক্ষণ আইন, ১৯৯৫ এবং পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ১৯৯৭-এ প্রদত্ত ক্ষমতাবলে উপরিলিখিত শর্তসমূহ Enforce করা হবে।

২৯. করিম স্পিনিং মিলস লিঃ (ক্যাপটিভ পাওয়ার প্লান্ট); দেওয়ালিয়াবাড়ী, কোনাবাড়ী, গাজীপুর সদর, গাজীপুর (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: বিদ্যুৎ উৎপাদন): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র ও অন্যান্য কাগজপত্র, ইএমপি চেকলিস্ট, পরিদর্শন প্রতিবেদন এবং সংশ্লিষ্ট অঞ্চল কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে গাজীপুর জেলা কার্যালয় কর্তৃক পরিবেশগত ছাড়পত্র জারীর সুপারিশ গৃহীত হয়:

- ক) এ ছাড়পত্র কেবল ৩টি গ্যাসচালিত জেনারেটরের মাধ্যমে সর্বমোট ২.৭০ মেগাওয়াট (৩ X ৯০০ কি.ও) বিদ্যুৎ উৎপাদনের জন্য প্রযোজ্য। প্রকল্পের বিদ্যুৎ উৎপাদন বৃদ্ধি, জায়গা সম্প্রসারণ, উৎপাদন প্রক্রিয়া বা তৎসংশ্লিষ্ট কোনপ্রকার পরিবর্তনের জন্য পরিবেশ অধিদপ্তরের পূর্বানুমতি/ছাড়পত্রের প্রয়োজন হবে।
- খ) বিদ্যুৎ কেন্দ্র হতে গ্যাসীয় পদার্থের নিঃসরণ (SO₂, NO_x এবং CO) এবং বস্তুকণার (Particulate Matters) নির্গমন পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ১৯৯৭-এর তফসিল-১১ এ উল্লিখিত মানমাত্রার মধ্যে হতে হবে। যে কোন সময় তাৎক্ষণিক সংগৃহীত নমুনায় এই মানমাত্রা অতিক্রম হতে পারবে না।
- গ) বিদ্যুৎ কেন্দ্রের সীমানা প্রাচীরের সন্নিকটে শব্দের মাত্রা শব্দ দূষণ (নিয়ন্ত্রণ) বিধিমালা, ২০০৬ এর তফসিল-১ এ উল্লিখিত মানমাত্রায় থাকতে হবে।
- ঘ) গ্যাসীয় নিঃসরণের জন্য স্থাপিত চিমনীসমূহ সার্বক্ষণিক কার্যক্ষম রাখতে হবে।
- ঙ) Spent lubricating oil এবং Oil Filter পরিবেশ অধিদপ্তরের ছাড়পত্র গ্রহণকারী প্রতিষ্ঠান ব্যতিরেকে অন্য কোন Vendor এর কাছে বিক্রয় করা যাবে না।
- চ) বিদ্যুৎ কেন্দ্র সৃষ্ট Residual Filtrate অথবা তৈল মিশ্রিত বর্জ্য কোন জলাশয়ে ফেলা যাবে না।
- ছ) ইএমপি ফরমেটে উল্লিখিত সকল মিটিগেশন মেজার্স সার্বক্ষণিক কার্যকরীভাবে চালু রাখতে হবে।
- জ) বিদ্যুৎ কেন্দ্র চত্বরের ন্যূনতম ৩৩% জায়গা উপযুক্ত প্রজাতির ফলদ ও বনজ গাছ লাগিয়ে সবুজায়ন করতে হবে।
- ঝ) আলোচ্য প্রকল্পের চারপাশের শব্দের মাত্রা নিয়মিত মনিটর করতে হবে এবং মনিটরিং ফলাফল প্রতি তিন মাস অন্তর পরিবেশ অধিদপ্তরে দাখিল করতে হবে।
- ঞ) পেশাগত স্বাস্থ্য রক্ষার্থে সকল ব্যবস্থা সার্বক্ষণিক চালু রাখতে হবে। কর্মরত শ্রমিকদের পেশাগত স্বাস্থ্য সুরক্ষার জন্য ব্যক্তিগত সুরক্ষাসামগ্রী (যেমন: হেলমেট, ইয়ার মাফলার, বুট) পরিধান করতে হবে।
- ট) অগ্নি নিরাপত্তা ব্যবস্থা নিশ্চিত করার লক্ষ্যে বাংলাদেশ ন্যাশনাল বিল্ডিং কোড এবং ফায়ার লাইসেন্সের শর্তানুসারে উপযুক্ত ব্যবস্থাদি সার্বক্ষণিক কার্যকরী রাখতে হবে।
- ঠ) বাংলাদেশ পরিবেশ সংরক্ষণ আইন, ১৯৯৫ এবং পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ১৯৯৭-এ প্রদত্ত ক্ষমতাবলে উপরিলিখিত শর্তসমূহ Enforce করা হবে।

৩০. মিরপুর সিরামিকস ওয়ার্কস লিমিটেড (জেনারেটর); ৬২, কালশী রোড, সেকশন-১২, মিরপুর, ঢাকা (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: বিদ্যুৎ উৎপাদন): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র ও অন্যান্য কাগজপত্র, ইএমপি চেকলিস্ট, পরিদর্শন প্রতিবেদন এবং সংশ্লিষ্ট অঞ্চল কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে ঢাকা মহানগর কার্যালয় কর্তৃক পরিবেশগত ছাড়পত্র জারীর সুপারিশ গৃহীত হয়:

- ক) এ ছাড়পত্র কেবল ২টি ডিজেলচালিত জেনারেটরের মাধ্যমে সর্বমোট ৯০০ কিলোওয়াট (২ X ৪৫০ কি.ও) বিদ্যুৎ উৎপাদনের জন্য প্রযোজ্য। বিদ্যুৎ উৎপাদন বৃদ্ধি, জায়গা সম্প্রসারণ, উৎপাদন প্রক্রিয়া বা তৎসংশ্লিষ্ট কোনপ্রকার পরিবর্তনের জন্য পরিবেশ অধিদপ্তরের পূর্বানুমতি/ছাড়পত্রের প্রয়োজন হবে।
- খ) বিদ্যুৎ কেন্দ্র হতে গ্যাসীয় পদার্থের নিঃসরণ (SO₂, NO_x এবং CO) এবং বস্তুকণার (Particulate Matters) নির্গমন পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ১৯৯৭-এর তফসিল-১১ এ উল্লিখিত মানমাত্রার মধ্যে হতে হবে। যে কোন সময় তাৎক্ষণিক সংগৃহীত নমুনায় এই মানমাত্রা অতিক্রম হতে পারবে না।
- গ) বিদ্যুৎ কেন্দ্রের সীমানা প্রাচীরের সন্নিকটে শব্দের মাত্রা শব্দ দূষণ (নিয়ন্ত্রণ) বিধিমালা, ২০০৬ এর তফসিল-১ এ উল্লিখিত মানমাত্রায় থাকতে হবে।
- ঘ) গ্যাসীয় নিঃসরণের জন্য স্থাপিত চিমনীসমূহ সার্বক্ষণিক কার্যক্ষম রাখতে হবে।
- ঙ) Spent lubricating oil এবং Oil Filter পরিবেশ অধিদপ্তরের ছাড়পত্র গ্রহণকারী প্রতিষ্ঠান ব্যতিরেকে অন্য কোন Vendor এর কাছে বিক্রয় করা যাবে না।
- চ) বিদ্যুৎ কেন্দ্র সৃষ্ট Residual Filtrate অথবা তৈল মিশ্রিত বর্জ্য কোন জলাশয়ে ফেলা যাবে না।
- ছ) ইএমপি ফরমেটে উল্লিখিত সকল মিটিগেশন মেজার্স সার্বক্ষণিক কার্যকরীভাবে চালু রাখতে হবে।
- জ) বিদ্যুৎ কেন্দ্র চত্বরের ন্যূনতম ৩৩% জায়গা উপযুক্ত প্রজাতির ফলদ ও বনজ গাছ লাগিয়ে সবুজায়ন করতে হবে।
- ঝ) পেশাগত স্বাস্থ্য রক্ষার্থে সকল ব্যবস্থা সার্বক্ষণিক চালু রাখতে হবে। কর্মরত শ্রমিকদের পেশাগত স্বাস্থ্য সুরক্ষার জন্য ব্যক্তিগত সুরক্ষাসামগ্রী (যেমন: হেলমেট, ইয়ার মাফলার, বুট) পরিধান করতে হবে।
- ঞ) অগ্নি নিরাপত্তা ব্যবস্থা নিশ্চিত করার লক্ষ্যে বাংলাদেশ ন্যাশনাল বিল্ডিং কোড এবং ফায়ার লাইসেন্সের শর্তানুসারে উপযুক্ত ব্যবস্থাদি সার্বক্ষণিক কার্যকরী রাখতে হবে।

ট) বাংলাদেশ পরিবেশ সংরক্ষণ আইন, ১৯৯৫ এবং পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ১৯৯৭-এ প্রদত্ত ক্ষমতাবলে উপরিলিখিত শর্তসমূহ Enforce করা হবে।

৩১. লোহাগাড়া আধুনিক হাসপাতাল এন্ড সুপার ল্যাব ডায়াগনস্টিক সেন্টার; এ এম শপিং কমপ্লেক্স, মেইন রোড, আমিরাবাদ, লোহাগাড়া, চট্টগ্রাম (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: ১০ শয্যাবিশিষ্ট হাসপাতাল): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র ও অন্যান্য কাগজপত্র, ইএমপি প্রতিবেদন, পরিদর্শন প্রতিবেদন এবং সংশ্লিষ্ট আঞ্চলিক কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। সভায় বিস্তারিত আলোচনার পর আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে চট্টগ্রাম জেলা কার্যালয় কর্তৃক নিম্নবর্ণিত বিশেষ শর্তের সাথে বিধি মোতাবেক প্রযোজ্য ও প্রচলিত শর্ত আরোপ করে পরিবেশগত ছাড়পত্র জারীর সুপারিশ গৃহীত হয়:

- ক) এ ছাড়পত্র শুধু ১০(দশ) শয্যাবিশিষ্ট হাসপাতাল পরিচালনার জন্য প্রযোজ্য হবে। প্রকল্পের সম্প্রসারণ বা কোনোপ্রকার পরিবর্তনের জন্য পরিবেশ অধিদপ্তরের পূর্বনুমতি/ছাড়পত্রের প্রয়োজন হবে।
- খ) এ ছাড়পত্র জারীর ৬ (ছয়) মাসের মধ্যে কঠিন চিকিৎসা বর্জ্য পরিশোধনের জন্য অটোক্লেভ স্থাপনপূর্বক তা কার্যকর রাখতে হবে। উল্লিখিত অটোক্লেভ স্থাপন ব্যতীত ছাড়পত্র নবায়ন করা হবে না।
- গ) বর্জ্য উৎসে আলাদাভাবে Colour coded এবং লেবেলযুক্ত বিন/পুষ্ক ছিদ্রবিহীন ব্যাগে চিকিৎসা বর্জ্য সংগ্রহ করতে হবে।
- ঘ) বর্জ্য সংগ্রহপাত্রের ২/৩ ভাগপূর্ণ হলে তা Collection করতে হবে।
- ঙ) বর্জ্য হস্তান্তরকারীকে অবশ্যই Heavy duty gloves, face mask, boot এবং apron পরিধান করতে হবে।
- চ) বর্জ্য প্রক্রিয়াকরণের পূর্বে একটি নিরাপদ তালাবদ্ধ জায়গায় সংরক্ষণ করতে হবে। তবে তা কোনো অবস্থায় ২৪ ঘণ্টার বেশি সময় সংরক্ষণ করা যাবে না।
- ছ) ধারালো বর্জ্য সাথে সাথে শেড করে কংক্রিটের পিট পদ্ধতিতে বিনষ্ট করতে হবে।
- জ) সংক্রামক/জীবাণুযুক্ত বর্জ্য বাষ্প অটোক্লেভিং এর মাধ্যমে পরিশোধন করে গভীর মাটিচাপা দিয়ে বিনষ্ট করতে হবে।
- ঝ) Body parts, Tissue ইত্যাদি মাটির গর্তে পুঁতে ফেলতে হবে।
- ঞ) হাসপাতালের তরল চিকিৎসা বর্জ্য ১% NaOCl দ্বারা পরিশোধন করে সেপ্টিক ট্যাংক নির্গমন করতে হবে।
- ট) হাসপাতালের কার্যক্রম পরিচালনার কারণে হাসপাতাল সম্মুখস্থ রাস্তায় যানজটের সৃষ্টি না হয় সে জন্য নিজস্ব লোকবল দ্বারা যানজট নিরসনের কার্যকরী কার্যক্রম সার্বক্ষণিকভাবে চালু রাখতে হবে।
- ঠ) হাসপাতাল ভবনের চারদিকে উন্মুক্ত জায়গায় উপযুক্ত প্রজাতির ফলদ ও বনজ গাছ লাগাতে হবে।
- ড) হাসপাতালে Radioactive পদার্থ ব্যবহার এবং এর থেকে সৃষ্ট Radioactive বর্জ্য ব্যবস্থাপনার ক্ষেত্রে বাংলাদেশ পরমাণু শক্তি নিয়ন্ত্রণ কর্তৃপক্ষ কর্তৃক পারমাণবিক নিরাপত্তা ও বিকিরণ নিরাপত্তা বিধিমালা, ২০১২-এর আওতায় প্রদত্ত নির্দেশনাসমূহ যথাযথভাবে অনুসরণ করতে হবে এবং বাংলাদেশ পরমাণু শক্তি নিয়ন্ত্রণ কর্তৃপক্ষের লাইসেন্স ব্যতীত কোন ধরনের এক্সরে কার্যক্রম পরিচালনা করা যাবে না।
- ঢ) অগ্নি নিরাপত্তা ব্যবস্থা নিশ্চিত করার লক্ষ্যে বাংলাদেশ ন্যাশনাল বিল্ডিং কোড এবং ফায়ার লাইসেন্সের শর্তানুসারে উপযুক্ত ব্যবস্থাদি সার্বক্ষণিক কার্যকরী রাখতে হবে।
- ণ) হাসপাতালের শব্দ এবং তরল/বায়বীয় বর্জ্যের নিঃসরণ/নির্গমনমাত্রা যথাক্রমে শব্দ দূষণ (নিয়ন্ত্রণ) বিধিমালা-২০০৬ এবং পরিবেশ সংরক্ষণবিধিমালা, ১৯৯৭-এ বর্ণিত মানমাত্রার মধ্যে হতে হবে।
- ত) হাসপাতালে কোন প্রকার ওয়াশিং (কাপড় ধোঁতকরণ) কার্যক্রম পরিচালনা করা যাবে না।
- থ) প্রতিষ্ঠানটির চিকিৎসা বর্জ্য ব্যবস্থাপনায় দায়িত্বপ্রাপ্ত কর্মকর্তা ও কর্মচারী থাকতে হবে এবং উক্ত কর্মকর্তা ও কর্মচারীগণ চিকিৎসা বর্জ্য ব্যবস্থাপনায় প্রশিক্ষিত হতে হবে।
- দ) এই ছাড়পত্র ভূমির মালিকানা স্বত্ব নির্ধারণ করে না।
- ধ) বর্জ্য ব্যবস্থাপনার জন্য 3R (Reduce, Reuse and Recycle) Policy অবলম্বন করতে হবে।
- ন) বাংলাদেশ পরিবেশ সংরক্ষণ আইন, ১৯৯৫ এবং পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ১৯৯৭-এ প্রদত্ত ক্ষমতা বলে উপরিলিখিত শর্তসমূহ Enforce করা হবে।

৩২. বাঁশখালী স্কয়ার ক্লিনিক; শীলকূপ, টাইম বাজার, বাঁশখালী, চট্টগ্রাম (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: ১০ শয্যাবিশিষ্ট হাসপাতাল): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র ও অন্যান্য কাগজপত্র, ইএমপি প্রতিবেদন, পরিদর্শন প্রতিবেদন এবং সংশ্লিষ্ট আঞ্চলিক কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। সভায় বিস্তারিত আলোচনার পর আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে চট্টগ্রাম জেলা কার্যালয় কর্তৃক নিম্নবর্ণিত বিশেষ শর্তের সাথে বিধি মোতাবেক প্রযোজ্য ও প্রচলিত শর্ত আরোপ করে পরিবেশগত ছাড়পত্র জারীর সুপারিশ গৃহীত হয়:

- ক) এ ছাড়পত্র শুধু ১০(দশ) শয্যাবিশিষ্ট হাসপাতাল পরিচালনার জন্য প্রযোজ্য হবে। প্রকল্পের সম্প্রসারণ বা কোনোপ্রকার পরিবর্তনের জন্য পরিবেশ অধিদপ্তরের পূর্বনুমতি/ছাড়পত্রের প্রয়োজন হবে।
- খ) এ ছাড়পত্র জারীর ৬ (ছয়) মাসের মধ্যে কঠিন চিকিৎসা বর্জ্য পরিশোধনের জন্য অটোক্লেভ স্থাপনপূর্বক তা কার্যকর রাখতে হবে। উল্লিখিত অটোক্লেভ স্থাপন ব্যতীত ছাড়পত্র নবায়ন করা হবে না।
- গ) বর্জ্য উৎসে আলাদাভাবে Colour coded এবং লেবেলযুক্ত বিন/পুষ্ক ছিদ্রবিহীন ব্যাগে চিকিৎসা বর্জ্য সংগ্রহ করতে হবে।
- ঘ) বর্জ্য সংগ্রহপাত্রের ২/৩ ভাগপূর্ণ হলে তা Collection করতে হবে।

- ঙ) বর্জ্য হস্তাস্তরকারীকে অবশ্যই Heavy duty gloves, face mask, boot এবং apron পরিধান করতে হবে।
- চ) বর্জ্য প্রক্রিয়াকরণের পূর্বে একটি নিরাপদ তালাবদ্ধ জায়গায় সংরক্ষণ করতে হবে। তবে তা কোনো অবস্থায় ২৪ ঘন্টার বেশি সময় সংরক্ষণ করা যাবে না।
- ছ) ধারালো বর্জ্য সাথে সাথে শেড করে কংক্রিটের পিট পদ্ধতিতে বিনষ্ট করতে হবে।
- জ) সংক্রামক/জীবাণুযুক্ত বর্জ্য বাষ্প অটোক্লেভিং এর মাধ্যমে পরিশোধন করে গভীর মাটিচাপা দিয়ে বিনষ্ট করতে হবে।
- ঝ) Body parts, Tissue ইত্যাদি মাটির গর্তে পুঁতে ফেলতে হবে।
- ঞ) হাসপাতালের তরল চিকিৎসা বর্জ্য ১% NaOCl দ্বারা পরিশোধন করে সেপ্টিক ট্যাংক নির্গমন করতে হবে।
- ট) হাসপাতালের কার্যক্রম পরিচালনার কারণে হাসপাতাল সম্মুখস্থ রাস্তায় যানজটের সৃষ্টি না হয় সে জন্য নিজস্ব লোকবল দ্বারা যানজট নিরসনের কার্যকরী কার্যক্রম সার্বক্ষণিকভাবে চালু রাখতে হবে।
- ঠ) হাসপাতাল ভবনের চারদিকে উন্মুক্ত জায়গায় উপযুক্ত প্রজাতির ফলদ ও বনজ গাছ লাগাতে হবে।
- ড) হাসপাতালে Radioactive পদার্থ ব্যবহার এবং এর থেকে সৃষ্ট Radioactive বর্জ্য ব্যবস্থাপনার ক্ষেত্রে বাংলাদেশ পরমাণু শক্তি নিয়ন্ত্রণ কর্তৃপক্ষ কর্তৃক পারমানবিক নিরাপত্তা ও বিকিরণ নিরাপত্তা বিধিমালা, ২০১২-এর আওতায় প্রদত্ত নির্দেশনাসমূহ যথাযথভাবে অনুসরণ করতে হবে এবং বাংলাদেশ পরমাণু শক্তি নিয়ন্ত্রণ কর্তৃপক্ষের লাইসেন্স ব্যতীত কোন ধরনের এক্সরে কার্যক্রম পরিচালনা করা যাবে না।
- ঢ) অগ্নি নিরাপত্তা ব্যবস্থা নিশ্চিত করার লক্ষ্যে বাংলাদেশ ন্যাশনাল বিল্ডিং কোড এবং ফায়ার লাইসেন্সের শর্তানুসারে উপযুক্ত ব্যবস্থাদি সার্বক্ষণিক কার্যকরী রাখতে হবে।
- ণ) হাসপাতালের শব্দ এবং তরল/বায়বীয় বর্জ্যের নিঃসরণ/নির্গমনমাত্রা যথাক্রমে শব্দ দূষণ (নিয়ন্ত্রণ) বিধিমালা-২০০৬ এবং পরিবেশ সংরক্ষণবিধিমালা, ১৯৯৭-এ বর্ণিত মানমাত্রার মধ্যে হতে হবে।
- ত) হাসপাতালে কোন প্রকার ওয়াশিং (কাপড় ধোঁতকরণ) কার্যক্রম পরিচালনা করা যাবে না।
- থ) প্রতিষ্ঠানটির চিকিৎসা বর্জ্য ব্যবস্থাপনায় দায়িত্বপ্রাপ্ত কর্মকর্তা ও কর্মচারী থাকতে হবে এবং উক্ত কর্মকর্তা ও কর্মচারীগণ চিকিৎসা বর্জ্য ব্যবস্থাপনায় প্রশিক্ষিত হতে হবে।
- দ) এই ছাড়পত্র ভূমির মালিকানা স্বত্ব নির্ধারণ করে না।
- ধ) বর্জ্য ব্যবস্থাপনার জন্য 3R (Reduce, Reuse and Recycle) Policy অবলম্বন করতে হবে।
- ন) বাংলাদেশ পরিবেশ সংরক্ষণ আইন, ১৯৯৫ এবং পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ১৯৯৭-এ প্রদত্ত ক্ষমতা বলে উপরিলিখিত শর্তসমূহ Enforce করা হবে।

৩৩. বাঁশখালী আধুনিক হাসপাতাল প্রাঃ লিঃ; গুনাগরী, খাসমহল, বাঁশখালী, চট্টগ্রাম (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: ১০ শয্যা বিশিষ্ট হাসপাতাল): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র ও অন্যান্য কাগজপত্র, ইএমপি প্রতিবেদন, পরিদর্শন প্রতিবেদন এবং সংশ্লিষ্ট আঞ্চলিক কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। সভায় বিস্তারিত আলোচনার পর আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে চট্টগ্রাম জেলা কার্যালয় কর্তৃক নিম্নবর্ণিত বিশেষ শর্তের সাথে বিধি মোতাবেক প্রযোজ্য ও প্রচলিত শর্ত আরোপ করে পরিবেশগত ছাড়পত্র জারীর সুপারিশ গৃহীত হয়:

- ক) এ ছাড়পত্র শুধু ১০(দশ) শয্যা বিশিষ্ট হাসপাতাল পরিচালনার জন্য প্রযোজ্য হবে। প্রকল্পের সম্প্রসারণ বা কোনোপ্রকার পরিবর্তনের জন্য পরিবেশ অধিদপ্তরের পূর্বনুমতি/ছাড়পত্রের প্রয়োজন হবে।
- খ) এ ছাড়পত্র জারীর ৬ (ছয়) মাসের মধ্যে কঠিন চিকিৎসা বর্জ্য পরিশোধনের জন্য অটোক্লেভ স্থাপনপূর্বক তা কার্যকর রাখতে হবে। উল্লিখিত অটোক্লেভ স্থাপন ব্যতীত ছাড়পত্র নবায়ন করা হবে না।
- গ) বর্জ্য উৎসে আলাদাভাবে Colour coded এবং লেবেলযুক্ত বিন/পুষ্টি ছিদ্রবিহীন ব্যাগে চিকিৎসা বর্জ্য সংগ্রহ করতে হবে।
- ঘ) বর্জ্য সংগ্রহপত্রের ২/৩ ভাগপূর্ণ হলে তা Collection করতে হবে।
- ঙ) বর্জ্য হস্তাস্তরকারীকে অবশ্যই Heavy duty gloves, face mask, boot এবং apron পরিধান করতে হবে।
- চ) বর্জ্য প্রক্রিয়াকরণের পূর্বে একটি নিরাপদ তালাবদ্ধ জায়গায় সংরক্ষণ করতে হবে। তবে তা কোনো অবস্থায় ২৪ ঘন্টার বেশি সময় সংরক্ষণ করা যাবে না।
- ছ) ধারালো বর্জ্য সাথে সাথে শেড করে কংক্রিটের পিট পদ্ধতিতে বিনষ্ট করতে হবে।
- জ) সংক্রামক/জীবাণুযুক্ত বর্জ্য বাষ্প অটোক্লেভিং এর মাধ্যমে পরিশোধন করে গভীর মাটিচাপা দিয়ে বিনষ্ট করতে হবে।
- ঝ) Body parts, Tissue ইত্যাদি মাটির গর্তে পুঁতে ফেলতে হবে।
- ঞ) হাসপাতালের তরল চিকিৎসা বর্জ্য ১% NaOCl দ্বারা পরিশোধন করে সেপ্টিক ট্যাংক নির্গমন করতে হবে।
- ট) হাসপাতালের কার্যক্রম পরিচালনার কারণে হাসপাতাল সম্মুখস্থ রাস্তায় যানজটের সৃষ্টি না হয় সে জন্য নিজস্ব লোকবল দ্বারা যানজট নিরসনের কার্যকরী কার্যক্রম সার্বক্ষণিকভাবে চালু রাখতে হবে।
- ঠ) হাসপাতাল ভবনের চারদিকে উন্মুক্ত জায়গায় উপযুক্ত প্রজাতির ফলদ ও বনজ গাছ লাগাতে হবে।
- ড) হাসপাতালে Radioactive পদার্থ ব্যবহার এবং এর থেকে সৃষ্ট Radioactive বর্জ্য ব্যবস্থাপনার ক্ষেত্রে বাংলাদেশ পরমাণু শক্তি নিয়ন্ত্রণ কর্তৃপক্ষ কর্তৃক পারমানবিক নিরাপত্তা ও বিকিরণ নিরাপত্তা বিধিমালা, ২০১২-এর আওতায় প্রদত্ত নির্দেশনাসমূহ

যথাযথভাবে অনুসরণ করতে হবে এবং বাংলাদেশ পরমাণু শক্তি নিয়ন্ত্রণ কর্তৃপক্ষের লাইসেন্স ব্যতিত কোন ধরনের এক্সরে কার্যক্রম পরিচালনা করা যাবে না।

- ঢ) অগ্নি নিরাপত্তা ব্যবস্থা নিশ্চিত করার লক্ষ্যে বাংলাদেশ ন্যাশনাল বিল্ডিং কোড এবং ফায়ার লাইসেন্সের শর্তানুসারে উপযুক্ত ব্যবস্থাদি সার্বক্ষণিক কার্যকরী রাখতে হবে।
- ণ) হাসপাতালের শব্দ এবং তরল/বায়বীয় বর্জ্যের নিঃসরণ/নির্গমনমাত্রা যথাক্রমে শব্দ দূষণ (নিয়ন্ত্রণ) বিধিমালা-২০০৬ এবং পরিবেশ সংরক্ষণবিধিমালা, ১৯৯৭-এ বর্ণিত মানমাত্রার মধ্যে হতে হবে।
- ত) হাসপাতালে কোন প্রকার ওয়াশিং (কাপড় ধৌতকরণ) কার্যক্রম পরিচালনা করা যাবে না।
- থ) প্রতিষ্ঠানটির চিকিৎসা বর্জ্য ব্যবস্থাপনায় দায়িত্বপ্রাপ্ত কর্মকর্তা ও কর্মচারী থাকতে হবে এবং উক্ত কর্মকর্তা ও কর্মচারীগণ চিকিৎসা বর্জ্য ব্যবস্থাপনায় প্রশিক্ষিত হতে হবে।
- দ) এই ছাড়পত্র ভূমির মালিকানা স্বত্ব নির্ধারণ করে না।
- ধ) বর্জ্য ব্যবস্থাপনার জন্য 3R (Reduce, Reuse and Recycle) Policy অবলম্বন করতে হবে।
- ন) বাংলাদেশ পরিবেশ সংরক্ষণ আইন, ১৯৯৫ এবং পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ১৯৯৭-এ প্রদত্ত ক্ষমতা বলে উপরিলিখিত শর্তসমূহ Enforce করা হবে।

৩৪. বাঁশখালী জেনারেল হাসপাতাল লিঃ; পশ্চিম চাম্বল, বাঁশখালী, চট্টগ্রাম (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: ২০ শয্যা বিশিষ্ট হাসপাতাল): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র ও অন্যান্য কাগজপত্র, ইএমপি প্রতিবেদন, পরিদর্শন প্রতিবেদন এবং সংশ্লিষ্ট আঞ্চলিক কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। সভায় বিস্তারিত আলোচনার পর আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে চট্টগ্রাম জেলা কার্যালয় কর্তৃক নিম্নবর্ণিত বিশেষ শর্তের সাথে বিধি মোতাবেক প্রযোজ্য ও প্রচলিত শর্ত আরোপ করে পরিবেশগত ছাড়পত্র জারীর সুপারিশ গৃহীত হয়:

- ক) এ ছাড়পত্র শুধু ২০(বিশ) শয্যা বিশিষ্ট হাসপাতাল পরিচালনার জন্য প্রযোজ্য হবে। প্রকল্পের সম্প্রসারণ বা কোনোপ্রকার পরিবর্তনের জন্য পরিবেশ অধিদপ্তরের পূর্বানুমতি/ছাড়পত্রের প্রয়োজন হবে।
- খ) এ ছাড়পত্র জারীর ৬ (ছয়) মাসের মধ্যে কঠিন চিকিৎসা বর্জ্য পরিশোধনের জন্য অটোক্রেভ স্থাপনপূর্বক তা কার্যকর রাখতে হবে। উল্লিখিত অটোক্রেভ স্থাপন ব্যতীত ছাড়পত্র নবায়ন করা হবে না।
- গ) বর্জ্য উৎসে আলাদাভাবে Colour coded এবং লেবেলযুক্ত বিন/পুরু ছিদ্রবিহীন ব্যাগে চিকিৎসা বর্জ্য সংগ্রহ করতে হবে।
- ঘ) বর্জ্য সংগ্রহপাত্রের ২/৩ ভাগপূর্ণ হলে তা Collection করতে হবে।
- ঙ) বর্জ্য হস্তান্তরকারীকে অবশ্যই Heavy duty gloves, face mask, boot এবং apron পরিধান করতে হবে।
- চ) বর্জ্য প্রক্রিয়াকরণের পূর্বে একটি নিরাপদ তালাবদ্ধ জায়গায় সংরক্ষণ করতে হবে। তবে তা কোনো অবস্থায় ২৪ ঘণ্টার বেশি সময় সংরক্ষণ করা যাবে না।
- ছ) ধারালো বর্জ্য সাথে সাথে শ্রেড করে কংক্রিটের পিট পদ্ধতিতে বিনষ্ট করতে হবে।
- জ) সংক্রামক/জীবাণুযুক্ত বর্জ্য বাষ্প অটোক্রেভিং এর মাধ্যমে পরিশোধন করে গভীর মাটিচাপা দিয়ে বিনষ্ট করতে হবে।
- ঝ) Body parts, Tissue ইত্যাদি মাটির গর্তে পুঁতে ফেলতে হবে।
- ঞ) হাসপাতালের তরল চিকিৎসা বর্জ্য ১% NaOCl দ্বারা পরিশোধন করে সেপ্টিক ট্যাংক নির্গমন করতে হবে।
- ট) হাসপাতালের কার্যক্রম পরিচালনার কারণে হাসপাতাল সম্মুখস্থ রাস্তায় যানজটের সৃষ্টি না হয় সে জন্য নিজস্ব লোকবল দ্বারা যানজট নিরসনের কার্যকরী কার্যক্রম সার্বক্ষণিকভাবে চালু রাখতে হবে।
- ঠ) হাসপাতাল ভবনের চারদিকে উন্মুক্ত জায়গায় উপযুক্ত প্রজাতির ফলদ ও বনজ গাছ লাগাতে হবে।
- ড) হাসপাতালে Radioactive পদার্থ ব্যবহার এবং এর থেকে সৃষ্ট Radioactive বর্জ্য ব্যবস্থাপনার ক্ষেত্রে বাংলাদেশ পরমাণু শক্তি নিয়ন্ত্রণ কর্তৃপক্ষ কর্তৃক পারমাণবিক নিরাপত্তা ও বিকিরণ নিরাপত্তা বিধিমালা, ২০১২-এর আওতায় প্রদত্ত নির্দেশনাসমূহ যথাযথভাবে অনুসরণ করতে হবে এবং বাংলাদেশ পরমাণু শক্তি নিয়ন্ত্রণ কর্তৃপক্ষের লাইসেন্স ব্যতিত কোন ধরনের এক্সরে কার্যক্রম পরিচালনা করা যাবে না।
- ঢ) অগ্নি নিরাপত্তা ব্যবস্থা নিশ্চিত করার লক্ষ্যে বাংলাদেশ ন্যাশনাল বিল্ডিং কোড এবং ফায়ার লাইসেন্সের শর্তানুসারে উপযুক্ত ব্যবস্থাদি সার্বক্ষণিক কার্যকরী রাখতে হবে।
- ণ) হাসপাতালের শব্দ এবং তরল/বায়বীয় বর্জ্যের নিঃসরণ/নির্গমনমাত্রা যথাক্রমে শব্দ দূষণ (নিয়ন্ত্রণ) বিধিমালা-২০০৬ এবং পরিবেশ সংরক্ষণবিধিমালা, ১৯৯৭-এ বর্ণিত মানমাত্রার মধ্যে হতে হবে।
- ত) হাসপাতালে কোন প্রকার ওয়াশিং (কাপড় ধৌতকরণ) কার্যক্রম পরিচালনা করা যাবে না।
- থ) প্রতিষ্ঠানটির চিকিৎসা বর্জ্য ব্যবস্থাপনায় দায়িত্বপ্রাপ্ত কর্মকর্তা ও কর্মচারী থাকতে হবে এবং উক্ত কর্মকর্তা ও কর্মচারীগণ চিকিৎসা বর্জ্য ব্যবস্থাপনায় প্রশিক্ষিত হতে হবে।
- দ) এই ছাড়পত্র ভূমির মালিকানা স্বত্ব নির্ধারণ করে না।
- ধ) বর্জ্য ব্যবস্থাপনার জন্য 3R (Reduce, Reuse and Recycle) Policy অবলম্বন করতে হবে।
- ন) বাংলাদেশ পরিবেশ সংরক্ষণ আইন, ১৯৯৫ এবং পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ১৯৯৭-এ প্রদত্ত ক্ষমতা বলে উপরিলিখিত শর্তসমূহ Enforce করা হবে।

৩৫. জলদী পেশেন্ট কেয়ার হসপিটাল; সিকদার ভবন, মিয়ান বাজার, বাঁশখালী, চট্টগ্রাম (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: ১০ শয্যাবিশিষ্ট হাসপাতাল): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র ও অন্যান্য কাগজপত্র, ইএমপি প্রতিবেদন, পরিদর্শন প্রতিবেদন এবং সংশ্লিষ্ট আঞ্চলিক কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। সভায় বিস্তারিত আলোচনার পর আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে চট্টগ্রাম জেলা কার্যালয় কর্তৃক নিম্নবর্ণিত বিশেষ শর্তের সাথে বিধি মোতাবেক প্রযোজ্য ও প্রচলিত শর্ত আরোপ করে পরিবেশগত ছাড়পত্র জারীর সুপারিশ গৃহীত হয়:

- ক) এ ছাড়পত্র শুধু ১০(দশ) শয্যাবিশিষ্ট হাসপাতাল পরিচালনার জন্য প্রযোজ্য হবে। প্রকল্পের সম্প্রসারণ বা কোনোপ্রকার পরিবর্তনের জন্য পরিবেশ অধিদপ্তরের পূর্বানুমতি/ছাড়পত্রের প্রয়োজন হবে।
- খ) এ ছাড়পত্র জারীর ৬ (ছয়) মাসের মধ্যে কঠিন চিকিৎসা বর্জ্য পরিশোধনের জন্য অটোক্লোভ স্থাপনপূর্বক তা কার্যকর রাখতে হবে। উল্লিখিত অটোক্লোভ স্থাপন ব্যতীত ছাড়পত্র নবায়ন করা হবে না।
- গ) বর্জ্য উৎসে আলাদাভাবে Colour coded এবং লেবেলযুক্ত বিন/পুরু ছিদ্রবিহীন ব্যাগে চিকিৎসা বর্জ্য সংগ্রহ করতে হবে।
- ঘ) বর্জ্য সংগ্রহপাত্রের ২/৩ ভাগপূর্ণ হলে তা Collection করতে হবে।
- ঙ) বর্জ্য হস্তান্তরকারীকে অবশ্যই Heavy duty gloves, face mask, boot এবং apron পরিধান করতে হবে।
- চ) বর্জ্য প্রক্রিয়াকরণের পূর্বে একটি নিরাপদ তালাবদ্ধ জায়গায় সংরক্ষণ করতে হবে। তবে তা কোনো অবস্থায় ২৪ ঘন্টার বেশি সময় সংরক্ষণ করা যাবে না।
- ছ) ধারালো বর্জ্য সাথে সাথে শেড করে কংক্রিটের পিট পদ্ধতিতে বিনষ্ট করতে হবে।
- জ) সংক্রামক/জীবাণুযুক্ত বর্জ্য বাষ্প অটোক্লোভিং এর মাধ্যমে পরিশোধন করে গভীর মাটিচাপা দিয়ে বিনষ্ট করতে হবে।
- ঝ) Body parts, Tissue ইত্যাদি মাটির গর্তে পুঁতে ফেলতে হবে।
- ঞ) হাসপাতালের তরল চিকিৎসা বর্জ্য ১% NaOCl দ্বারা পরিশোধন করে সеп্টিক ট্যাংক নির্গমন করতে হবে।
- ট) হাসপাতালের কার্যক্রম পরিচালনার কারণে হাসপাতাল সম্মুখস্থ রাস্তায় যানজটের সৃষ্টি না হয় সে জন্য নিজস্ব লোকবল দ্বারা যানজট নিরসনের কার্যকরী কার্যক্রম সার্বক্ষণিকভাবে চালু রাখতে হবে।
- ঠ) হাসপাতাল ভবনের চারদিকে উন্মুক্ত জায়গায় উপযুক্ত প্রজাতির ফলদ ও বনজ গাছ লাগাতে হবে।
- ড) হাসপাতালে Radioactive পদার্থ ব্যবহার এবং এর থেকে সৃষ্ট Radioactive বর্জ্য ব্যবস্থাপনার ক্ষেত্রে বাংলাদেশ পরমাণু শক্তি নিয়ন্ত্রণ কর্তৃপক্ষ কর্তৃক পারমাণবিক নিরাপত্তা ও বিকিরণ নিরাপত্তা বিধিমালা, ২০১২-এর আওতায় প্রদত্ত নির্দেশনাসমূহ যথাযথভাবে অনুসরণ করতে হবে এবং বাংলাদেশ পরমাণু শক্তি নিয়ন্ত্রণ কর্তৃপক্ষের লাইসেন্স ব্যতীত কোন ধরনের এক্সরে কার্যক্রম পরিচালনা করা যাবে না।
- ঢ) অগ্নি নিরাপত্তা ব্যবস্থা নিশ্চিত করার লক্ষ্যে বাংলাদেশ ন্যাশনাল বিল্ডিং কোড এবং ফায়ার লাইসেন্সের শর্তানুসারে উপযুক্ত ব্যবস্থাদি সার্বক্ষণিক কার্যকরী রাখতে হবে।
- ণ) হাসপাতালের শব্দ এবং তরল/বায়বীয় বর্জ্যের নিঃসরণ/নির্গমনমাত্রা যথাক্রমে শব্দ দূষণ (নিয়ন্ত্রণ) বিধিমালা-২০০৬ এবং পরিবেশ সংরক্ষণবিধিমালা, ১৯৯৭-এ বর্ণিত মানমাত্রার মধ্যে হতে হবে।
- ত) হাসপাতালে কোন প্রকার ওয়াশিং (কাপড় ধোঁতকরণ) কার্যক্রম পরিচালনা করা যাবে না।
- থ) প্রতিষ্ঠানটির চিকিৎসা বর্জ্য ব্যবস্থাপনায় দায়িত্বপ্রাপ্ত কর্মকর্তা ও কর্মচারী থাকতে হবে এবং উক্ত কর্মকর্তা ও কর্মচারীগণ চিকিৎসা বর্জ্য ব্যবস্থাপনায় প্রশিক্ষিত হতে হবে।
- দ) এই ছাড়পত্র ভূমির মালিকানা স্বত্ব নির্ধারণ করে না।
- ধ) বর্জ্য ব্যবস্থাপনার জন্য 3R (Reduce, Reuse and Recycle) Policy অবলম্বন করতে হবে।
- ন) বাংলাদেশ পরিবেশ সংরক্ষণ আইন, ১৯৯৫ এবং পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ১৯৯৭-এ প্রদত্ত ক্ষমতা বলে উপরিলিখিত শর্তসমূহ Enforce করা হবে।

৩৬. গনি হসপিটাল লিমিটেড এন্ড ডায়াগনস্টিক সেন্টার; সরকারহাট, হাটহাজারী, চট্টগ্রাম (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: ২০ শয্যাবিশিষ্ট হাসপাতাল): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র ও অন্যান্য কাগজপত্র, ইএমপি প্রতিবেদন, পরিদর্শন প্রতিবেদন এবং সংশ্লিষ্ট আঞ্চলিক কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। সভায় বিস্তারিত আলোচনার পর আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে চট্টগ্রাম জেলা কার্যালয় কর্তৃক নিম্নবর্ণিত বিশেষ শর্তের সাথে বিধি মোতাবেক প্রযোজ্য ও প্রচলিত শর্ত আরোপ করে পরিবেশগত ছাড়পত্র জারীর সুপারিশ গৃহীত হয়:

- ক) এ ছাড়পত্র শুধু ২০(বিশ) শয্যাবিশিষ্ট হাসপাতাল পরিচালনার জন্য প্রযোজ্য হবে। প্রকল্পের সম্প্রসারণ বা কোনোপ্রকার পরিবর্তনের জন্য পরিবেশ অধিদপ্তরের পূর্বানুমতি/ছাড়পত্রের প্রয়োজন হবে।
- খ) এ ছাড়পত্র জারীর ৬ (ছয়) মাসের মধ্যে কঠিন চিকিৎসা বর্জ্য পরিশোধনের জন্য অটোক্লোভ স্থাপনপূর্বক তা কার্যকর রাখতে হবে। উল্লিখিত অটোক্লোভ স্থাপন ব্যতীত ছাড়পত্র নবায়ন করা হবে না।
- গ) বর্জ্য উৎসে আলাদাভাবে Colour coded এবং লেবেলযুক্ত বিন/পুরু ছিদ্রবিহীন ব্যাগে চিকিৎসা বর্জ্য সংগ্রহ করতে হবে।
- ঘ) বর্জ্য সংগ্রহপাত্রের ২/৩ ভাগপূর্ণ হলে তা Collection করতে হবে।
- ঙ) বর্জ্য হস্তান্তরকারীকে অবশ্যই Heavy duty gloves, face mask, boot এবং apron পরিধান করতে হবে।

- চ) বর্জ্য প্রক্রিয়াকরণের পূর্বে একটি নিরাপদ তালাবদ্ধ জায়গায় সংরক্ষণ করতে হবে। তবে তা কোনো অবস্থায় ২৪ ঘণ্টার বেশি সময় সংরক্ষণ করা যাবে না।
- ছ) ধারালো বর্জ্য সাথে সাথে শ্রেড করে কংক্রিটের পিট পদ্ধতিতে বিনষ্ট করতে হবে।
- জ) সংক্রামক/জীবাণুযুক্ত বর্জ্য বাষ্প অটোক্লেভিং এর মাধ্যমে পরিশোধন করে গভীর মাটিচাপা দিয়ে বিনষ্ট করতে হবে।
- ঝ) Body parts, Tissue ইত্যাদি মাটির গর্তে পুঁতে ফেলতে হবে।
- ঞ) হাসপাতালের তরল চিকিৎসা বর্জ্য ১% NaOCl দ্বারা পরিশোধন করে সেপ্টিক ট্যাংক নির্গমন করতে হবে।
- ট) হাসপাতালের কার্যক্রম পরিচালনার কারণে হাসপাতাল সম্মুখস্থ রাস্তায় যানজটের সৃষ্টি না হয় সে জন্য নিজস্ব লোকবল দ্বারা যানজট নিরসনের কার্যকরী কার্যক্রম সার্বক্ষণিকভাবে চালু রাখতে হবে।
- ঠ) হাসপাতাল ভবনের চারদিকে উন্মুক্ত জায়গায় উপযুক্ত প্রজাতির ফলদ ও বনজ গাছ লাগাতে হবে।
- ড) হাসপাতালে Radioactive পদার্থ ব্যবহার এবং এর থেকে সৃষ্ট Radioactive বর্জ্য ব্যবস্থাপনার ক্ষেত্রে বাংলাদেশ পরমাণু শক্তি নিয়ন্ত্রণ কর্তৃপক্ষ কর্তৃক পারমাণবিক নিরাপত্তা ও বিকিরণ নিরাপত্তা বিধিমালা, ২০১২-এর আওতায় প্রদত্ত নির্দেশনাসমূহ যথাযথভাবে অনুসরণ করতে হবে এবং বাংলাদেশ পরমাণু শক্তি নিয়ন্ত্রণ কর্তৃপক্ষের লাইসেন্স ব্যতীত কোন ধরনের এক্সরে কার্যক্রম পরিচালনা করা যাবে না।
- ঢ) অগ্নি নিরাপত্তা ব্যবস্থা নিশ্চিত করার লক্ষ্যে বাংলাদেশ ন্যাশনাল বিল্ডিং কোড এবং ফায়ার লাইসেন্সের শর্তানুসারে উপযুক্ত ব্যবস্থাদি সার্বক্ষণিক কার্যকরী রাখতে হবে।
- ণ) হাসপাতালের শব্দ এবং তরল/বায়বীয় বর্জ্যের নিঃসরণ/নির্গমনমাত্রা যথাক্রমে শব্দ দূষণ (নিয়ন্ত্রণ) বিধিমালা-২০০৬ এবং পরিবেশ সংরক্ষণবিধিমালা, ১৯৯৭-এ বর্ণিত মানমাত্রার মধ্যে হতে হবে।
- ত) হাসপাতালে কোন প্রকার ওয়াশিং (কাপড় ধৌতকরণ) কার্যক্রম পরিচালনা করা যাবে না।
- থ) প্রতিষ্ঠানটির চিকিৎসা বর্জ্য ব্যবস্থাপনায় দায়িত্বপ্রাপ্ত কর্মকর্তা ও কর্মচারী থাকতে হবে এবং উক্ত কর্মকর্তা ও কর্মচারীগণ চিকিৎসা বর্জ্য ব্যবস্থাপনায় প্রশিক্ষিত হতে হবে।
- দ) এই ছাড়পত্র ভূমির মালিকানা স্বত্ব নির্ধারণ করে না।
- ধ) বর্জ্য ব্যবস্থাপনার জন্য 3R (Reduce, Reuse and Recycle) Policy অবলম্বন করতে হবে।
- ন) বাংলাদেশ পরিবেশ সংরক্ষণ আইন, ১৯৯৫ এবং পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ১৯৯৭-এ প্রদত্ত ক্ষমতা বলে উপরিলিখিত শর্তসমূহ Enforce করা হবে।

৩৭. ইউনোভা মেটাল ইন্ডাস্ট্রিজ লিমিটেড; নলকা সেনগাঁতী, সেনগাঁতী, রায়গঞ্জ, সিরাজগঞ্জ (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: ব্যাটারি রিসাইকল এবং সংযোজন): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র ও অন্যান্য কাগজপত্র, পরিদর্শন প্রতিবেদন, ইএমপি রিপোর্ট এবং সংশ্লিষ্ট আঞ্চলিক কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। সভায় বিস্তারিত আলোচনার পর আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে রাজশাহী বিভাগীয় কার্যালয় কর্তৃক নিম্নবর্ণিত বিশেষ শর্তের সাথে বিধি মোতাবেক প্রযোজ্য ও প্রচলিত শর্তে পরিবেশগত ছাড়পত্র জারীর সুপারিশ গৃহীত হয়:
- ক) এ ছাড়পত্র শুধুমাত্র ব্যাটারি রিসাইকল ও স্টোরেজ ব্যাটারি সংযোজনের জন্য প্রযোজ্য। প্রকল্পের উৎপাদন বৃদ্ধি, জায়গা সম্প্রসারণ, উৎপাদন প্রক্রিয়া বা তৎসংশ্লিষ্ট কোনো প্রকার পরিবর্তনের জন্য পরিবেশ অধিদপ্তরের পূর্বনুমতি/ ছাড়পত্রের প্রয়োজন হবে।
- খ) এ কারখানায় কাঁচামাল হিসেবে ব্যবহারের জন্য বিদেশ থেকে কোনো প্রকার বর্জ্য আমদানী করা যাবে না।
- গ) বায়ুদূষণ নিয়ন্ত্রণ ব্যবস্থাসহ ইআইএ প্রতিবেদন সুপারিশকৃত সকল মিটিগেশন মেজার্স সার্বক্ষণিক কার্যকরীভাবে চালু রাখতে হবে এবং ফিউম এক্সট্রাকশন সিস্টেমের তরল বর্জ্য নির্দিষ্ট সময় অন্তর ইটিপিতে স্থানান্তরের ব্যবস্থা করতে হবে।
- ঘ) কারখানার উৎপাদন প্রক্রিয়ায় বিভিন্ন ইউনিট হতে গ্যাসীয় নিঃসরণ বিশেষ করে লেড এবং বস্ত্রকণার নিঃসরণ পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ১৯৯৭-এ উল্লেখিত মানমাত্রার মধ্যে হতে হবে। যে কোনো সময় তাৎক্ষণিক সংগৃহীত নমুনায় এই মানমাত্রা অতিক্রম হতে পারবে না।
- ঙ) কারখানা সৃষ্ট প্লাস্টিক জাতীয় কঠিন বর্জ্য রিসাইক্লিং করতে হবে।
- চ) কারখানার উৎপাদন প্রক্রিয়ায় বিভিন্ন ইউনিট হতে সৃষ্ট তরল বর্জ্য পরিশোধনাগারের (ইটিপি) মাধ্যমে পরিশোধন করতে হবে। পরিশোধিত তরল বর্জ্য নির্গমনের জন্য নির্ধারিত ড্রেনেজ লাইন ব্যতীত অন্য কোন বাইপাস লাইনের মাধ্যমে নির্গমন করা যাবে না।
- ছ) ইটিপি হতে নির্গত তরল বর্জ্যের তাৎক্ষণিক সংগৃহীত নমুনায় মানমাত্রা পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ১৯৯৭-এ উল্লেখিত মানমাত্রার মধ্যে হতে হবে। কোনো সময় তরল বর্জ্য পরিশোধনাগার (ইটিপি) বা এর কোনো ইউনিট অকার্যকর হলে সাথে সাথে সংশ্লিষ্ট উৎপাদন ইউনিট বন্ধ করতে হবে। তরল বর্জ্য পরিশোধনাগার (ইটিপি) সংস্কার করে এর কার্যক্ষমতা সম্পর্কে নিশ্চিত হওয়া সাপেক্ষে বন্ধ ইউনিট পুনরায় চালু করা যাবে।
- জ) কারখানার সীসামিশ্রিত কঠিন বর্জ্য কোনোক্রমেই পরিবেশে নিক্ষেপ করা যাবে না। এ ধরনের বর্জ্য পুনঃব্যবহার উপযোগী না হলে তা কেবল পরিবেশ অধিদপ্তরের অনুমতিক্রমে অন্যত্র বিশেষ প্রক্রিয়ায় Secure Landfill-এর ব্যবস্থা করতে হবে।
- ঝ) কারখানার কাঁচামাল সংগ্রহের তথ্যাদি একটি রেজিস্টারে সংরক্ষণ করতে হবে। পরিবেশ অধিদপ্তরের কর্মকর্তা কর্তৃক পরিদর্শনকালে উক্ত রেজিস্টারটি পরীক্ষা করা হবে। কারখানায় Good House-keeping ব্যবস্থা বজায় রাখতে হবে।
- ঞ) কারখানার জেনারেটর থেকে নির্গত নির্গত ধোঁয়া নির্গমনের জন্য স্থাপিত চিমনি সার্বক্ষণিক কার্যক্ষম রাখতে হবে।

- ট) কর্মরত শ্রমিকদেরকে কারখানার অভ্যন্তরে সার্বক্ষণিক উপযুক্ত নোজ মাস্ক, হ্যান্ডগ্লোভস, সেফটি গ্লাস, বুট, হেলমেট ব্যবহার করতে হবে। এ ছাড়া পেশাগত স্বাস্থ্য রক্ষার্থে সকল ব্যবস্থা সার্বক্ষণিক চালু রাখতে হবে।
- ঠ) কারখানায় কর্মরত শ্রমিকদের নিয়মিত স্বাস্থ্য পরীক্ষা করতে হবে এবং এতদসংক্রান্ত রেকর্ড সংরক্ষণ করতে হবে। অত্র দপ্তর হতে আকস্মিক পরিদর্শনের সময় তা দেখাতে হবে।
- ড) কারখানার পরিবেশগত ব্যবস্থাপনার জন্য পরিবেশ বিষয়ে যথাযথ ডিগ্রিধারী প্রশিক্ষিত জনবল রাখতে হবে। কারখানার বর্জ্য ব্যবস্থাপনা সম্পর্কে দৈনিক ভিত্তিক রেকর্ড সংরক্ষণ করতে হবে। প্রতি তিনমাস অন্তর অন্তর সংরক্ষিত রেকর্ডের সারসংক্ষেপ রিপোর্ট আকারে পরিবেশ অধিদপ্তরে দাখিল করতে হবে।
- ঢ) অগ্নি নির্বাপনকল্পে কারখানায় যথোপযুক্ত ব্যবস্থাদি যথা: ফায়ার এক্সিট, ফোমিং কম্পাউন্ডসহ ফায়ার হাইড্রেন্ট, ইমারজেন্সি লাইট স্থাপন, ভূগর্ভস্থ বা ভূউপরিস্থ জলাধারে সর্বদা পর্যাপ্ত পানি সংরক্ষণ ইত্যাদি ব্যবস্থাদি সার্বক্ষণিক কার্যকরী রাখতে হবে।
- ণ) কারখানার চত্বরের ন্যূনতম ৩৩% জায়গা উপযুক্ত প্রজাতির দেশি জাতের ফলদ ও বনজ গাছ লাগিয়ে সবুজায়ন করতে হবে।
- ত) কারখানাটি চালু অবস্থায় প্রতি তিন মাস অন্তর অর্থাৎ বছরে ৪(চার) বার কারখানার পরিবেষ্টক বায়ুর গুণগতমান (SO_x & Lead) এবং কারখানাসৃষ্ট তরল বর্জ্যের (পরিশোধনপূর্ব ও পরিশোধনোত্তর) গুণগতমান (pH, BOD, Pb, COD ও TSS) পরিবেশ অধিদপ্তরে দাখিল করতে হবে।
- থ) কারখানার সকল বায়বীয় নিঃসরণ ফিল্টারের মাধ্যমে (Air Treatment Plant) পরিশোধনপূর্বক নিঃসরণ করতে হবে।
- দ) এ ছাড়পত্র জারীর ৩ (তিন) মাসের মধ্যে লেড পাউডার ব্যাগিং অটোমেশন করতে হবে।
- দ) এই ছাড়পত্র ভূমির মালিকানা স্বত্ব নির্ধারণ করে না।
- ধ) বাংলাদেশ পরিবেশ সংরক্ষণ আইন, ১৯৯৫ (সংশোধিত ২০১০) এবং পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ১৯৯৭-এ প্রদত্ত ক্ষমতাবলে উপরিউল্লিখিত শর্তসমূহ Enforce করা হবে।

৩৮. Naturub Accessories Bangladesh (Pvt) Ltd; প্লট নং-৫৫-৬০ ও ৭৮-৭৯, সেক্টর-২, কর্ণফুলী ইপিজেড, চট্টগ্রাম (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: জিপার, বাটন, ইলাস্টিক টেপ ইত্যাদি গার্মেন্টস এক্সেসরিজ): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র, ইএমপি প্রতিবেদন ও অন্যান্য কাগজপত্র, পরিদর্শন প্রতিবেদন এবং মহানগর কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে চট্টগ্রাম মহানগর কার্যালয় কর্তৃক নিম্নবর্ণিত বিশেষ শর্তের সাথে বিধি মোতাবেক প্রযোজ্য ও প্রচলিত শর্তে পরিবেশগত ছাড়পত্র প্রদান করার সুপারিশ গৃহীত হয়:

- ক) এ ছাড়পত্র শুধু জিপার, বাটন, ইলাস্টিক টেপ ইত্যাদি গার্মেন্টস এক্সেসরিজ উৎপাদন কার্যক্রম পরিচালনার জন্য প্রযোজ্য। প্রকল্পের উৎপাদন বৃদ্ধি, জায়গা সম্প্রসারণ, উৎপাদন প্রক্রিয়া বা তৎসংশ্লিষ্ট কোনো প্রকার পরিবর্তনের জন্য পরিবেশ অধিদপ্তরের ছাড়পত্র গ্রহণ করতে হবে।
- খ) কারখানার উৎপাদন প্রক্রিয়ায় বিভিন্ন ইউনিট হতে সৃষ্ট তরল বর্জ্য ১৪৪০ ঘনমিটার/ দৈনিক ক্ষমতাসম্পন্ন তরল বর্জ্য পরিশোধনাগার (ইটিপি)-এর মাধ্যমে পরিশোধন করতে হবে। পরিশোধিত তরল বর্জ্য নির্গমনের জন্য নির্ধারিত ড্রেনেজ লাইন ব্যতীত অন্য কোনো বাইপাস লাইনের মাধ্যমে নির্গমন করা যাবে না। ইটিপি হতে নির্গত তরল বর্জ্যের তাৎক্ষণিক সংগৃহীত নমুনার মানমাত্রা পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ১৯৯৭-এ উল্লিখিত মানমাত্রার মধ্যে থাকতে হবে। কোনো সময় ইটিপি বা এর কোনো ইউনিট অকার্যকর হলে সাথে সাথে সংশ্লিষ্ট উৎপাদন ইউনিট (যেমন: ডাইং, প্রিন্টিং) বন্ধ করতে হবে। ইটিপি সংস্কার করে এর কার্যক্ষমতা সম্পর্কে নিশ্চিত হওয়া সাপেক্ষে বন্ধ ইউনিট পুনরায় চালু করা যাবে।
- গ) ইএমপি প্রতিবেদন উল্লিখিত সকল Mitigation Measures সার্বক্ষণিক কার্যকারিভাবে চালু রাখতে হবে।
- ঘ) কারখানাটি চালু অবস্থায় প্রতি তিন মাস অন্তর অর্থাৎ বছরে ৪ বার ইটিপির তরল বর্জ্যের (পরিশোধনপূর্ব ও পরিশোধনোত্তর) গুণগতমান (Temperature, P^H, BOD₅, COD ও TSS) সংগ্রহপূর্বক পরিবেশ অধিদপ্তরে দাখিল করতে হবে।
- ঙ) কারখানার তরল বর্জ্য নির্গমনের ইনলেট ও আউটলেট পয়েন্টে ফ্লো মেজারিং ডিভাইস স্থাপন করতে হবে এবং তার রেকর্ড সংরক্ষণ করতে হবে। ETP'র স্ল্যাজ Bangladesh Standard and Guidelines for Sludge Management অনুসারে ব্যবস্থাপনা করতে হবে।
- চ) ডমেষ্টিক তরল বর্জ্য পরিশোধন ও অপসারণের ক্ষেত্রে সেপটিক ট্যাংক ও সোকওয়েল ব্যবহার করতে হবে।
- ছ) বায়বীয় বর্জ্য নির্গমনের জন্য স্থাপিত চিমনি সার্বক্ষণিক কার্যক্ষম রাখতে হবে।
- জ) জেনারেটরের Spent lubricating oil এবং Oil Filter পরিবেশ অধিদপ্তরের ছাড়পত্র গ্রহণকারী প্রতিষ্ঠান ব্যতিরেকে অন্য কোন Vendor এর কাছে বিক্রয় করা যাবে না।
- ঝ) কারখানা চত্বরে উপযুক্ত প্রজাতির ফলদ ও বনজ গাছ লাগিয়ে সবুজায়ন করতে হবে।
- ঞ) কারখানার পরিবেশগত ব্যবস্থাপনার জন্য যথাযথ ডিগ্রিধারী প্রশিক্ষিত জনবল রাখতে হবে। কারখানার ইটিপি পরিচালনার লক্ষ্যে প্রতিটি শিফটের জন্য অপারেটর এবং ETP Performance মনিটরিং-এর জন্য কেমিস্ট নিয়োগ করতে হবে।
- ট) কারখানার বর্জ্য ব্যবস্থাপনা সম্পর্কে দৈনিক ভিত্তিতে রেকর্ড সংরক্ষণ করতে হবে। প্রতি তিন মাস অন্তর সংরক্ষিত রেকর্ডের সারসংক্ষেপ রিপোর্ট আকারে পরিবেশ অধিদপ্তরে দাখিল করতে হবে।

- ঠ) কারখানায় কর্মরত শ্রমিকদেরকে কারখানার অভ্যন্তরে সার্বক্ষণিক উপযুক্ত মাস্ক, হ্যান্ডগ্লাভস, সেফটিগ্লাস, বুট, হেলমেট ব্যবহার করতে হবে। এ ছাড়া পেশাগত স্বাস্থ্য রক্ষার্থে সকলব্যবস্থা সার্বক্ষণিক চালু রাখতে হবে। শ্রমিকদের নিয়মিত স্বাস্থ্য পরীক্ষা করতে হবে এবং এতদসংক্রান্ত রেকর্ড সংরক্ষণ করতে হবে।
- ড) অগ্নি নিরাপত্তা ব্যবস্থা নিশ্চিত করার লক্ষ্যে বাংলাদেশ ন্যাশনাল বিল্ডিং কোড এবং ফায়ার লাইসেন্সের শর্তানুসারে উপযুক্ত ব্যবস্থাদি সার্বক্ষণিক কার্যকরী রাখতে হবে।
- ঢ) কারখানার শব্দ নির্গমণ মাত্রা শব্দ দূষণ (নিয়ন্ত্রণ) বিধিমালা, ২০০৬-এ বর্ণিত মানমাত্রার মধ্যে রাখতে হবে।
- ণ) দাখিলকৃত জিরো ডিসচার্জ প্ল্যান বাস্তবায়ন করতে হবে এবং নবায়নের আবেদনের সাথে উহার একটি অগ্রগতি প্রতিবেদন দাখিল করতে হবে।
- ত) সরকার অনুমোদিত 3R (Reduce, Reuse & Recycle) নীতি ও সকল প্রকার Resource Conservation Plan বাস্তবায়ন করত হব।
- থ) এই ছাড়পত্র ভূমির মালিকানা স্বত্ব নির্ধারণ করে না।
- দ) বাংলাদেশ পরিবেশ সংরক্ষণ আইন, ১৯৯৫ এবং পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ১৯৯৭-এ প্রদত্ত ক্ষমতাবলি উপরিলিখিত শর্তসমূহ Enforce করা হব।

৩৯. সুখের হাসি ক্লিনিক; ৩৬০, শুভেচ্ছা, শেখঘাট, সিলেট (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: ১৪ শয্যাবিশিষ্ট হাসপাতাল): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র ও অন্যান্য কাগজপত্র, ইএমপি প্রতিবেদন, পরিদর্শন প্রতিবেদন এবং সংশ্লিষ্ট বিভাগীয় কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। সভায় বিস্তারিত আলোচনার পর আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে সিলেট বিভাগীয় কার্যালয় কর্তৃক নিম্নবর্ণিত বিশেষ শর্তের সাথে বিধি মোতাবেক প্রযোজ্য ও প্রচলিত শর্ত আরোপ করে পরিবেশগত ছাড়পত্র জারীর সুপারিশ গৃহীত হয়:
- ক) এ ছাড়পত্র শুধু ১৪(চৌদ্দ) শয্যাবিশিষ্ট হাসপাতাল পরিচালনার জন্য প্রযোজ্য হবে। প্রকল্পের সম্প্রসারণ বা কোনোপ্রকার পরিবর্তনের জন্য পরিবেশ অধিদপ্তরের ছাড়পত্র গ্রহণ করতে হবে।
 - খ) এ ছাড়পত্র জারীর ৬ (ছয়) মাসের মধ্যে কঠিন চিকিৎসা বর্জ্য পরিশোধনের জন্য অটোক্লেভ ছাপনপূর্বক তা কার্যকর রাখতে হবে। উল্লিখিত অটোক্লেভ ছাপন ব্যতীত ছাড়পত্র নবায়ন করা হবে না।
 - গ) বর্জ্য উৎসে আলাদাভাবে Colour coded এবং লেবেলযুক্ত বিন/পুরূ ছিদ্রবিহীন ব্যাগে চিকিৎসা বর্জ্য সংগ্রহ করতে হবে।
 - ঘ) বর্জ্য সংগ্রহপাত্রের ২/৩ ভাগপূর্ণ হলে তা Collection করতে হবে।
 - ঙ) বর্জ্য হস্তান্তরকারীকে অবশ্যই Heavy duty gloves, face mask, boot এবং apron পরিধান করতে হবে।
 - চ) বর্জ্য প্রক্রিয়াকরণের পূর্বে একটি নিরাপদ তালাবদ্ধ জায়গায় সংরক্ষণ করতে হবে। তবে তা কোনো অবস্থায় ২৪ ঘণ্টার বেশি সময় সংরক্ষণ করা যাবে না।
 - ছ) ধারালো বর্জ্য সাথে সাথে শ্রেড করে কংক্রিটের পিট পদ্ধতিতে বিনষ্ট করতে হবে।
 - জ) সংক্রামক/জীবাণুযুক্ত বর্জ্য বাষ্প অটোক্লেভিং এর মাধ্যমে পরিশোধন করে গভীর মাটিচাপা দিয়ে বিনষ্ট করতে হবে।
 - ঝ) Body parts, Tissue ইত্যাদি মাটির গর্তে পুঁতে ফেলতে হবে।
 - ঞ) হাসপাতালের তরল চিকিৎসা বর্জ্য ১% NaOCl দ্বারা পরিশোধন করে সেপ্টিক ট্যাংক নির্গমণ করতে হবে।
 - ট) হাসপাতালের কার্যক্রম পরিচালনার কারণে হাসপাতাল সম্মুখস্থ রাস্তায় যানজটের সৃষ্টি না হয় সে জন্য নিজস্ব লোকবল দ্বারা যানজট নিরসনের কার্যকরী কার্যক্রম সার্বক্ষণিকভাবে চালু রাখতে হবে।
 - ঠ) হাসপাতাল ভবনের চারদিকে উন্মুক্ত জায়গায় উপযুক্ত প্রজাতির ফলদ ও বনজ গাছ লাগাতে হবে।
 - ড) হাসপাতালে Radioactive পদার্থ ব্যবহার এবং এর থেকে সৃষ্ট Radioactive বর্জ্য ব্যবস্থাপনার ক্ষেত্রে বাংলাদেশ পরমাণু শক্তি নিয়ন্ত্রণ কর্তৃপক্ষ কর্তৃক পারমাণবিক নিরাপত্তা ও বিকিরণ নিরাপত্তা বিধিমালা, ২০১২-এর আওতায় প্রদত্ত নির্দেশনাসমূহ যথাযথভাবে অনুসরণ করতে হবে এবং বাংলাদেশ পরমাণু শক্তি নিয়ন্ত্রণ কর্তৃপক্ষের লাইসেন্স ব্যতীত কোন ধরনের এক্সরে কার্যক্রম পরিচালনা করা যাবে না।
 - ঢ) অগ্নি নিরাপত্তা ব্যবস্থা নিশ্চিত করার লক্ষ্যে বাংলাদেশ ন্যাশনাল বিল্ডিং কোড এবং ফায়ার লাইসেন্সের শর্তানুসারে উপযুক্ত ব্যবস্থাদি সার্বক্ষণিক কার্যকরী রাখতে হবে।
 - ণ) হাসপাতালের শব্দ এবং তরল/বায়বীয় বর্জ্যের নিঃসরণ/নির্গমনমাত্রা যথাক্রমে শব্দ দূষণ (নিয়ন্ত্রণ) বিধিমালা-২০০৬ এবং পরিবেশ সংরক্ষণবিধিমালা, ১৯৯৭-এ বর্ণিত মানমাত্রার মধ্যে হতে হবে।
 - ত) হাসপাতালে কোন প্রকার ওয়াশিং (কাপড় ধোঁতকরণ) কার্যক্রম পরিচালনা করা যাবে না।
 - থ) প্রতিষ্ঠানটির চিকিৎসা বর্জ্য ব্যবস্থাপনায় দায়িত্বপ্রাপ্ত কর্মকর্তা ও কর্মচারী থাকতে হবে এবং উক্ত কর্মকর্তা ও কর্মচারীগণ চিকিৎসা বর্জ্য ব্যবস্থাপনায় প্রশিক্ষিত হতে হবে।
 - দ) এই ছাড়পত্র ভূমির মালিকানা স্বত্ব নির্ধারণ করে না।
 - ধ) বর্জ্য ব্যবস্থাপনার জন্য 3R (Reduce, Reuse and Recycle) Policy অবলম্বন করতে হবে।
 - ন) বাংলাদেশ পরিবেশ সংরক্ষণ আইন, ১৯৯৫ এবং পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ১৯৯৭-এ প্রদত্ত ক্ষমতা বলে উপরিলিখিত শর্তসমূহ Enforce করা হবে।

80. ইনফিনিয়া কেমিক্যাল লিমিটেড; ফৌজদারহাট শি/এ, সীতাকুণ্ড, চট্টগ্রাম (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: হাইড্রোজেন পার অক্সাইড উৎপাদন): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র ও অন্যান্য কাগজপত্র, পরিদর্শন প্রতিবেদন, সংশ্লিষ্ট অঞ্চল কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে চট্টগ্রাম জেলা কার্যালয় কর্তৃক নিম্নবর্ণিত বিশেষ শর্তের সাথে বিধি মোতাবেক প্রযোজ্য ও প্রচলিত শর্ত আরোপ করে পরিবেশগত ছাড়পত্র জারীর সুপারিশ গৃহীত হয়:
- ক) এ কারখানায় দৈনিক ৭০ মেট্রিক টন হাইড্রোজেন পার অক্সাইড (H_2O_2) উৎপাদনের জন্য এ ছাড়পত্র প্রযোজ্য হবে। কারখানার উৎপাদন বৃদ্ধি, জায়গা সম্প্রসারণ, উৎপাদন প্রক্রিয়া বা তৎসংশ্লিষ্ট কোনো প্রকার পরিবর্তনের জন্য পরিবেশ অধিদপ্তরের ছাড়পত্র গ্রহণ করতে হবে।
- খ) কারখানার উৎপাদন প্রক্রিয়ায় সৃষ্ট তরল বর্জ্যের নির্গমন ও বায়বীয় বর্জ্যের নিঃসরণ পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ১৯৯৭ এর উল্লিখিত মানমাত্রার মধ্যে হতে হবে।
- গ) কারখানায় বহনকারী খালি ড্রাম/কনটেইনার দূষণমুক্ত না করে বিক্রয় করা যাবে না।
- ঘ) ইএমপি প্রতিবেদনে উল্লিখিত সকল Mitigation Measures সার্বক্ষণিক কার্যকরীভাবে চালু রাখতে হবে।
- ঙ) কারখানার মেঝে/মেশিনারিজ ধৌত পানি কোনো অবস্থাতেই সরাসরি পরিবেশে নির্গমন করা যাবে না, সেটলিং ট্যাংকে খিতিয়ে বিধিবদ্ধ মানমাত্রার মধ্যে থাকা সাপেক্ষে উপরের পরিষ্কার পানি নির্গমন করতে হবে।
- চ) অগ্নি নিরাপত্তা ব্যবস্থা নিশ্চিত করার লক্ষ্যে বাংলাদেশ ন্যাশনাল বিল্ডিং কোড এবং ফায়ার লাইসেন্সের শর্তানুসারে উপযুক্ত ব্যবস্থাদি সার্বক্ষণিক কার্যকরী রাখতে হবে।
- ছ) কারখানার অভ্যন্তরে কর্মরত শ্রমিকদেরকে সার্বক্ষণিক উপযুক্ত মাস্ক, হ্যাণ্ডগ্লাভস, সেফটিগ্লাস, বুট, হেলমেট ব্যবহার করতে হবে। এ ছাড়া পেশাগত স্বাস্থ্য রক্ষার্থে সকল ব্যবস্থা সার্বক্ষণিক চালু রাখতে হবে।
- জ) কারখানা চত্বরের ন্যূনতম ৩৩% জায়গা উপযুক্ত প্রজাতির ফলদ ও বনজ গাছ লাগিয়ে সবুজায়ন করতে হবে।
- ঝ) কারখানার শব্দ এবং তরল/বায়বীয় বর্জ্যের নিঃসরণ/নির্গমনমাত্রা যথাক্রমে শব্দ দূষণ (নিয়ন্ত্রণ) বিধিমালা-২০০৬ এবং পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ১৯৯৭-এ বর্ণিত মানমাত্রার মধ্যে হতে হবে।
- ঞ) এই ছাড়পত্র ভূমির মালিকানা স্বত্ব নির্ধারণ করে না।
- ট) বাংলাদেশ পরিবেশ সংরক্ষণ আইন, ১৯৯৫ এবং পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ১৯৯৭-এ প্রদত্ত ক্ষমতা বলে উপরিউল্লিখিত শর্তসমূহ Enforce করা হবে।
81. আদ-দ্বীন ব্যারিস্টার রফিক-উল হক হসপিটাল; ২৩/১, জুরাইন (বালুর মাঠ), পোস্তগোলা, ঢাকা। (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: ৩০০ শয্যা বিশিষ্ট হাসপাতাল): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র ও অন্যান্য কাগজপত্র, ইএমপি প্রতিবেদন, পরিদর্শন প্রতিবেদন এবং সংশ্লিষ্ট বিভাগীয় কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। সভায় বিস্তারিত আলোচনার পর আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে ঢাকা মহানগর কার্যালয় কর্তৃক নিম্নবর্ণিত বিশেষ শর্তের সাথে বিধি মোতাবেক প্রযোজ্য ও প্রচলিত শর্ত আরোপ করে পরিবেশগত ছাড়পত্র জারীর সুপারিশ গৃহীত হয়:
- ক) এ ছাড়পত্র শুধু ৩০০ (তিনশত) শয্যা বিশিষ্ট হাসপাতাল পরিচালনার জন্য প্রযোজ্য হবে। প্রকল্পের সম্প্রসারণ বা কোনোপ্রকার পরিবর্তনের জন্য পরিবেশ অধিদপ্তরের পূর্বানুমতি/ছাড়পত্রের প্রয়োজন হবে।
- খ) বর্জ্য উৎসে আলাদাভাবে Colour coded এবং লেবেলযুক্ত বিন/পুত্র ছিদ্রবিহীন ব্যাগে চিকিৎসা বর্জ্য সংগ্রহ করতে হবে।
- গ) বর্জ্য সংগ্রহপাত্রের ২/৩ ভাগপূর্ণ হলে তা Collection করতে হবে।
- ঘ) বর্জ্য হস্তান্তরকারীকে অবশ্যই Heavy duty gloves, face mask, boot এবং apron পরিধান করতে হবে।
- ঙ) বর্জ্য প্রক্রিয়াকরণের পূর্বে একটি নিরাপদ তালাবদ্ধ জায়গায় সংরক্ষণ করতে হবে। তবে তা কোনো অবস্থায় ২৪ ঘন্টার বেশি সময় সংরক্ষণ করা যাবে না।
- চ) ধারালো বর্জ্য সাথে সাথে শেড করে বস্ত্রে সংগ্রহ করতে হবে।
- ছ) হাসপাতালের চিকিৎসা বর্জ্য পরিশোধন ও পরিত্যাজের জন্য প্রিজম (ঢাকা শহরের চিকিৎসা বর্জ্য ব্যবস্থাপনার জন্য দায়িত্ব প্রাপ্ত সংস্থা) এর নিকট হস্তান্তর করতে হবে।
- জ) ইএমপি প্রতিবেদনে দাখিলকৃত ডিজাইন অনুযায়ী হাসপাতালের তরল চিকিৎসা বর্জ্য প্রতি ঘন্টায় ১০০০ লিটার পরিশোধন ক্ষমতার ইটিপি'র মাধ্যমে পরিশোধন করতে হবে এবং প্রতি তিনমাস অন্তর ইটিপি'র তরল বর্জ্যের (পরিশোধনপূর্ব ও পরিশোধনান্তর) গুণগতমান (Temperature, pH, BOD₅, COD ও TSS) পরিবেশ অধিদপ্তরে দাখিল করতে হবে।
- ঝ) হাসপাতালের কার্যক্রম পরিচালনার কারণে হাসপাতাল সম্মুখস্থ রাস্তায় যানজটের সৃষ্টি না হয় সে জন্য নিজস্ব লোকবল দ্বারা যানজট নিরসনের কার্যকরী কার্যক্রম সার্বক্ষণিকভাবে চালু রাখতে হবে।
- ঞ) হাসপাতাল ভবনের চারদিকে উন্মুক্ত জায়গায় উপযুক্ত প্রজাতির ফলদ ও বনজ গাছ লাগাতে হবে।
- ট) হাসপাতালে Radioactive পদার্থ ব্যবহার এবং এর থেকে সৃষ্ট Radioactive বর্জ্য ব্যবস্থাপনার ক্ষেত্রে বাংলাদেশ পরমাণু শক্তি নিয়ন্ত্রণ কর্তৃপক্ষ কর্তৃক পারমাণবিক নিরাপত্তা ও বিকিরণ নিরাপত্তা বিধিমালা, ২০১২-এর আওতায় প্রদত্ত নির্দেশনাসমূহ যথাযথভাবে অনুসরণ করতে হবে এবং বাংলাদেশ পরমাণু শক্তি নিয়ন্ত্রণ কর্তৃপক্ষের লাইসেন্স ব্যতীত কোন ধরনের এক্সরে কার্যক্রম পরিচালনা করা যাবে না।

- ঠ) অগ্নি নিরাপত্তা ব্যবস্থা নিশ্চিত করার লক্ষ্যে বাংলাদেশ ন্যাশনাল বিল্ডিং কোড এবং ফায়ার লাইসেন্সের শর্তানুসারে উপযুক্ত ব্যবস্থাদি সার্বক্ষণিক কার্যকরী রাখতে হবে।
- ড) হাসপাতালের শব্দ এবং তরল/বায়বীয় বর্জ্যের নিঃসরণ/নির্গমনমাত্রা যথাক্রমে শব্দ দূষণ (নিয়ন্ত্রণ) বিধিমালা-২০০৬ এবং পরিবেশ সংরক্ষণবিধিমালা, ১৯৯৭-এ বর্ণিত মানমাত্রার মধ্যে হতে হবে।
- ঢ) প্রতিষ্ঠানটির চিকিৎসা বর্জ্য ব্যবস্থাপনায় দায়িত্বপ্রাপ্ত কর্মকর্তা ও কর্মচারী থাকতে হবে এবং উক্ত কর্মকর্তা ও কর্মচারীগণ চিকিৎসা বর্জ্য ব্যবস্থাপনায় প্রশিক্ষিত হতে হবে।
- ণ) এই ছাড়পত্র ভূমির মালিকানা স্বত্ব নির্ধারণ করে না।
- ত) বর্জ্য ব্যবস্থাপনার জন্য 3R (Reduce, Reuse and Recycle) Policy অবলম্বন করতে হবে।
- থ) বাংলাদেশ পরিবেশ সংরক্ষণ আইন, ১৯৯৫ এবং পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ১৯৯৭-এ প্রদত্ত ক্ষমতা বলে উপরিলিখিত শর্তসমূহ Enforce করা হবে।

৪২. গ্রীন আই হাসপাতাল লিমিটেড; বাড়ি # ১৮, রোড # ০৬, ধানমন্ডি, ঢাকা (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: ০৮ শয্যাবিশিষ্ট চক্ষু হাসপাতাল): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র ও অন্যান্য কাগজপত্র, ইএমপি প্রতিবেদন, পরিদর্শন প্রতিবেদন এবং সংশ্লিষ্ট বিভাগীয় কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। সভায় বিস্তারিত আলোচনার পর আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে ঢাকা মহানগর কার্যালয় কর্তৃক নিম্নবর্ণিত বিশেষ শর্তের সাথে বিধি মোতাবেক প্রযোজ্য ও প্রচলিত শর্ত আরোপ করে পরিবেশগত ছাড়পত্র জারীর সুপারিশ গৃহীত হয়:
- ক) এ ছাড়পত্র শুধু ০৮(আই) শয্যাবিশিষ্ট চক্ষু হাসপাতাল পরিচালনার জন্য প্রযোজ্য হবে। প্রকল্পের সম্প্রসারণ বা কোনোপ্রকার পরিবর্তনের জন্য পরিবেশ অধিদপ্তরের ছাড়পত্র গ্রহণ করতে হবে।
 - খ) বর্জ্য উৎসে আলাদাভাবে Colour coded এবং লেবেলযুক্ত বিন/পুত্র ছিদ্রবিহীন ব্যাগে চিকিৎসা বর্জ্য সংগ্রহ করতে হবে।
 - গ) বর্জ্য সংগ্রহপাত্রের ২/৩ ভাগপূর্ণ হলে তা Collection করতে হবে।
 - ঘ) বর্জ্য হস্তান্তরকারীকে অবশ্যই Heavy duty gloves, face mask, boot এবং apron পরিধান করতে হবে।
 - ঙ) বর্জ্য প্রক্রিয়াকরণের পূর্বে একটি নিরাপদ তালাবদ্ধ জায়গায় সংরক্ষণ করতে হবে। তবে তা কোনো অবস্থায় ২৪ ঘণ্টার বেশি সময় সংরক্ষণ করা যাবে না।
 - চ) ধারালো বর্জ্য সাথে সাথে শেড করে বস্ত্রে সংগ্রহ করতে হবে।
 - ছ) হাসপাতালের চিকিৎসা বর্জ্য পরিশোধন ও পরিত্যাগের জন্য প্রিজম (ঢাকা শহরের চিকিৎসা বর্জ্য ব্যবস্থাপনার জন্য দায়িত্ব প্রাপ্ত সংস্থা) এর নিকট হস্তান্তর করতে হবে।
 - জ) হাসপাতালের তরল চিকিৎসা বর্জ্য ১% NaOCl দ্বারা পরিশোধন করে সেপ্টিক ট্যাংক নির্গমন করতে হবে।
 - ঝ) হাসপাতালের কার্যক্রম পরিচালনার কারণে হাসপাতাল সম্মুখস্থ রাস্তায় যানজটের সৃষ্টি না হয় সে জন্য নিজস্ব লোকবল দ্বারা যানজট নিরসনের কার্যকরী কার্যক্রম সার্বক্ষণিকভাবে চালু রাখতে হবে।
 - ঞ) হাসপাতাল ভবনের চারদিকে উন্মুক্ত জায়গায় উপযুক্ত প্রজাতির ফলদ ও বনজ গাছ লাগাতে হবে।
 - ট) হাসপাতালে Radioactive পদার্থ ব্যবহার এবং এর থেকে সৃষ্ট Radioactive বর্জ্য ব্যবস্থাপনার ক্ষেত্রে বাংলাদেশ পরমাণু শক্তি নিয়ন্ত্রণ কর্তৃপক্ষ কর্তৃক পারমাণবিক নিরাপত্তা ও বিকিরণ নিরাপত্তা বিধিমালা, ২০১২-এর আওতায় প্রদত্ত নির্দেশনাসমূহ যথাযথভাবে অনুসরণ করতে হবে এবং বাংলাদেশ পরমাণু শক্তি নিয়ন্ত্রণ কর্তৃপক্ষের লাইসেন্স ব্যতীত কোন ধরনের এক্সরে কার্যক্রম পরিচালনা করা যাবে না।
 - ঠ) অগ্নি নিরাপত্তা ব্যবস্থা নিশ্চিত করার লক্ষ্যে বাংলাদেশ ন্যাশনাল বিল্ডিং কোড এবং ফায়ার লাইসেন্সের শর্তানুসারে উপযুক্ত ব্যবস্থাদি সার্বক্ষণিক কার্যকরী রাখতে হবে।
 - ড) হাসপাতালের শব্দ এবং তরল/বায়বীয় বর্জ্যের নিঃসরণ/নির্গমনমাত্রা যথাক্রমে শব্দ দূষণ (নিয়ন্ত্রণ) বিধিমালা-২০০৬ এবং পরিবেশ সংরক্ষণবিধিমালা, ১৯৯৭-এ বর্ণিত মানমাত্রার মধ্যে হতে হবে।
 - ঢ) হাসপাতালে কোন প্রকার ওয়াশিং (কাপড় ধোঁতকরণ) কার্যক্রম পরিচালনা করা যাবে না।
 - ণ) প্রতিষ্ঠানটির চিকিৎসা বর্জ্য ব্যবস্থাপনায় দায়িত্বপ্রাপ্ত কর্মকর্তা ও কর্মচারী থাকতে হবে এবং উক্ত কর্মকর্তা ও কর্মচারীগণ চিকিৎসা বর্জ্য ব্যবস্থাপনায় প্রশিক্ষিত হতে হবে।
 - ত) এই ছাড়পত্র ভূমির মালিকানা স্বত্ব নির্ধারণ করে না।
 - থ) বর্জ্য ব্যবস্থাপনার জন্য 3R (Reduce, Reuse and Recycle) Policy অবলম্বন করতে হবে।
 - দ) বাংলাদেশ পরিবেশ সংরক্ষণ আইন, ১৯৯৫ এবং পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ১৯৯৭-এ প্রদত্ত ক্ষমতা বলে উপরিলিখিত শর্তসমূহ Enforce করা হবে।

৪৩. ইসলামী চক্ষু হাসপাতাল; জেলা মুন্সিয়োদ্ধা ভবন, সদর, শরীয়তপুর (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: ০৯ শয্যাবিশিষ্ট চক্ষু হাসপাতাল): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র ও অন্যান্য কাগজপত্র, ইএমপি প্রতিবেদন, পরিদর্শন প্রতিবেদন এবং সংশ্লিষ্ট বিভাগীয় কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। সভায় বিস্তারিত আলোচনার পর আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে ফরিদপুর জেলা কার্যালয় কর্তৃক নিম্নবর্ণিত বিশেষ শর্তের সাথে বিধি মোতাবেক প্রযোজ্য ও প্রচলিত শর্ত আরোপ করে পরিবেশগত ছাড়পত্র জারীর সুপারিশ গৃহীত হয়:

- ক) এ ছাড়পত্র শুধু ০৯(নয়) শয্যাবিশিষ্ট চক্ষু হাসপাতাল পরিচালনার জন্য প্রযোজ্য হবে। প্রকল্পের সম্প্রসারণ বা কোনোপ্রকার পরিবর্তনের জন্য পরিবেশ অধিদপ্তরের ছাড়পত্র গ্রহণ করতে হবে।
- খ) এ ছাড়পত্র জারীর ৬ (ছয়) মাসের মধ্যে কঠিন চিকিৎসা বর্জ্য পরিশোধনের জন্য অটোক্লেভ ছাপনপূর্বক তা কার্যকর রাখতে হবে। উল্লিখিত অটোক্লেভ ছাপন ব্যতীত ছাড়পত্র নবায়ন করা হবে না।
- গ) বর্জ্য উৎসে আলাদাভাবে Colour coded এবং লেবেলযুক্ত বিন/পুরু ছিদ্রবিহীন ব্যাগে চিকিৎসা বর্জ্য সংগ্রহ করতে হবে।
- ঘ) বর্জ্য সংগ্রহপাত্রের ২/৩ ভাগপূর্ণ হলে তা Collection করতে হবে।
- ঙ) বর্জ্য হস্তান্তরকারীকে অবশ্যই Heavy duty gloves, face mask, boot এবং apron পরিধান করতে হবে।
- চ) বর্জ্য প্রক্রিয়াকরণের পূর্বে একটি নিরাপদ তালাবদ্ধ জায়গায় সংরক্ষণ করতে হবে। তবে তা কোনো অবস্থায় ২৪ ঘন্টার বেশি সময় সংরক্ষণ করা যাবে না।
- ছ) ধারালো বর্জ্য সাথে সাথে শেড করে কংক্রিটের পিট পদ্ধতিতে বিনষ্ট করতে হবে।
- জ) সংক্রামক/জীবাণুযুক্ত বর্জ্য বাষ্প অটোক্লেভিং এর মাধ্যমে পরিশোধন করে গভীর মাটিচাপা দিয়ে বিনষ্ট করতে হবে।
- ঝ) Body parts, Tissue ইত্যাদি মাটির গর্তে পুঁতে ফেলতে হবে।
- ঞ) হাসপাতালের তরল চিকিৎসা বর্জ্য ১% NaOCl দ্বারা পরিশোধন করে সеп্টিক ট্যাংক নির্গমন করতে হবে।
- ট) হাসপাতালের কার্যক্রম পরিচালনার কারণে হাসপাতাল সম্মুখস্থ রাস্তায় যানজটের সৃষ্টি না হয় সে জন্য নিজস্ব লোকবল দ্বারা যানজট নিরসনের কার্যকরী কার্যক্রম সার্বক্ষণিকভাবে চালু রাখতে হবে।
- ঠ) হাসপাতাল ভবনের চারদিকে উন্মুক্ত জায়গায় উপযুক্ত প্রজাতির ফলদ ও বনজ গাছ লাগাতে হবে।
- ড) হাসপাতালে Radioactive পদার্থ ব্যবহার এবং এর থেকে সৃষ্ট Radioactive বর্জ্য ব্যবস্থাপনার ক্ষেত্রে বাংলাদেশ পরমাণু শক্তি নিয়ন্ত্রণ কর্তৃপক্ষ কর্তৃক পারমাণবিক নিরাপত্তা ও বিকিরণ নিরাপত্তা বিধিমালা, ২০১২-এর আওতায় প্রদত্ত নির্দেশনাসমূহ যথাযথভাবে অনুসরণ করতে হবে এবং বাংলাদেশ পরমাণু শক্তি নিয়ন্ত্রণ কর্তৃপক্ষের লাইসেন্স ব্যতীত কোন ধরনের এক্সরে কার্যক্রম পরিচালনা করা যাবে না।
- ঢ) অগ্নি নিরাপত্তা ব্যবস্থা নিশ্চিত করার লক্ষ্যে বাংলাদেশ ন্যাশনাল বিল্ডিং কোড এবং ফায়ার লাইসেন্সের শর্তানুসারে উপযুক্ত ব্যবস্থাদি সার্বক্ষণিক কার্যকরী রাখতে হবে।
- ণ) হাসপাতালের শব্দ এবং তরল/বায়বীয় বর্জ্যের নিঃসরণ/নির্গমনমাত্রা যথাক্রমে শব্দ দূষণ (নিয়ন্ত্রণ) বিধিমালা-২০০৬ এবং পরিবেশ সংরক্ষণবিধিমালা, ১৯৯৭-এ বর্ণিত মানমাত্রার মধ্যে হতে হবে।
- ত) হাসপাতালে কোন প্রকার ওয়াশিং (কাপড় ধোঁতকরণ) কার্যক্রম পরিচালনা করা যাবে না।
- থ) প্রতিষ্ঠানটির চিকিৎসা বর্জ্য ব্যবস্থাপনায় দায়িত্বপ্রাপ্ত কর্মকর্তা ও কর্মচারী থাকতে হবে এবং উক্ত কর্মকর্তা ও কর্মচারীগণ চিকিৎসা বর্জ্য ব্যবস্থাপনায় প্রশিক্ষিত হতে হবে।
- দ) এই ছাড়পত্র ভূমির মালিকানা স্বত্ব নির্ধারণ করে না।
- ধ) বর্জ্য ব্যবস্থাপনার জন্য 3R (Reduce, Reuse and Recycle) Policy অবলম্বন করতে হবে।
- ন) বাংলাদেশ পরিবেশ সংরক্ষণ আইন, ১৯৯৫ এবং পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ১৯৯৭-এ প্রদত্ত ক্ষমতা বলে উপরিলিখিত শর্তসমূহ Enforce করা হবে।

৪৪. মেসার্স প্যাসিফিক নিটেব্র লিমিটেড; ফৌজদারহাট শি/এ, লতিফপুর, জাফরাবাদ, সীতাকুন্ড, চট্টগ্রাম (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: বস্ত্র বুনন, বস্ত্র ডাইং, ফিনিশিং): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র, ইএমপি প্রতিবেদন ও অন্যান্য কাগজপত্র, পরিদর্শন প্রতিবেদন এবং অঞ্চল কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে চট্টগ্রাম জেলা কার্যালয় কর্তৃক নিম্নবর্ণিত বিশেষ শর্তের সাথে বিধি মোতাবেক প্রযোজ্য ও প্রচলিত শর্তে পরিবেশগত ছাড়পত্র প্রদান করার সুপারিশ গৃহীত হয়:

- ক) এ ছাড়পত্র শুধু দৈনিক ৩০ মেট্রিক টন কটন এবং ১০ মেট্রিক টন সিনথেটিক ফেব্রিক ডাইং ও ফিনিশিং কার্যক্রম পরিচালনার জন্য প্রযোজ্য। প্রকল্পের উৎপাদন বৃদ্ধি, জায়গা সম্প্রসারণ, উৎপাদন প্রক্রিয়া বা তৎসংশ্লিষ্ট কোনো প্রকার পরিবর্তনের জন্য পরিবেশ অধিদপ্তরের ছাড়পত্র গ্রহণ করতে হবে।
- খ) কারখানার উৎপাদন প্রক্রিয়ায় বিভিন্ন ইউনিট হতে সৃষ্ট তরল বর্জ্য ২০০ ঘনমিটার/ঘণ্টা ক্ষমতাসম্পন্ন তরল বর্জ্য পরিশোধনাগার (ইটিপি)-এর মাধ্যমে পরিশোধন করতে হবে। পরিশোধিত তরল বর্জ্য নির্গমনের জন্য নির্ধারিত ড্রেনেজ লাইন ব্যতীত অন্য কোনো বাইপাস লাইনের মাধ্যমে নির্গমন করা যাবে না। ইটিপি হতে নির্গত তরল বর্জ্যের তাৎক্ষণিক সংগৃহীত নমুনার মানমাত্রা পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ১৯৯৭-এ উল্লিখিত মানমাত্রার মধ্যে থাকতে হবে। কোনো সময় ইটিপি বা এর কোনো ইউনিট অকার্যকর হলে সাথে সাথে সংশ্লিষ্ট উৎপাদন ইউনিট (যেমন: ডাইং, প্রিন্টিং) বন্ধ করতে হবে। ইটিপি সংস্কার করে এর কার্যক্ষমতা সম্পর্কে নিশ্চিত হওয়া সাপেক্ষে বন্ধ ইউনিট পুনরায় চালু করা যাবে।
- গ) ইএমপি প্রতিবেদন উল্লিখিত সকল Mitigation Measures সার্বক্ষণিক কার্যকারিতা চালা রাখতে হবে।
- ঘ) কারখানাটি চালু অবস্থায় প্রতি তিন মাস অন্তর অর্থাৎ বছরে ৪ বার ইটিপির তরল বর্জ্যের (পরিশোধনপূর্ব ও পরিশোধনান্তর) গুণগতমান (Temperature, pH, BODs, COD ও TSS) সংগ্রহপূর্বক পরিবেশ অধিদপ্তরে দাখিল করতে হবে।

- ঙ) কারখানার তরল বর্জ্য নির্গমনের ইনলেট ও আউটলেট পয়েন্টে ফ্লো মেজারিং ডিভাইস স্থাপন করতে হবে এবং তার রেকর্ড সংরক্ষণ করতে হবে। ETP'র স্ল্যাজ Bangladesh Standard and Guidelines for Sludge Management অনুসারে ব্যবস্থাপনা করতে হবে।
- চ) ডমেস্টিক তরল বর্জ্য পরিশোধন ও অপসারণের ক্ষেত্রে সেপটিক ট্যাংক ও সোকওয়েল ব্যবহার করতে হবে।
- ছ) বায়বীয় বর্জ্য নির্গমনের জন্য স্থাপিত চিমনি সার্বক্ষণিক কার্যক্ষম রাখতে হবে।
- জ) জেনারেটরের Spent lubricating oil এবং Oil Filter পরিবেশ অধিদপ্তরের ছাড়পত্র গ্রহণকারী প্রতিষ্ঠান ব্যতিরেকে অন্য কোনো Vendor এর কাছে বিক্রয় করা যাবে না।
- ঝ) কারখানা চত্বরে উপযুক্ত প্রজাতির ফলদ ও বনজ গাছ লাগিয়ে সবুজায়ন করতে হবে।
- ঞ) কারখানার পরিবেশগত ব্যবস্থাপনার জন্য যথাযথ ডিগ্রিধারী প্রশিক্ষিত জনবল রাখতে হবে। কারখানার ইটিপি পরিচালনার লক্ষ্যে প্রতিটি শিফটের জন্য অপারেটর এবং ETP Performance মনিটরিং-এর জন্য প্রয়োজনীয় যন্ত্রপাতিসহ কারখানায় নিজস্ব গবেষণাগার স্থাপনপূর্বক দক্ষ জনবল নিয়োগ করতে হবে।
- ট) কারখানার বর্জ্য ব্যবস্থাপনা সম্পর্কে দৈনিক ভিত্তিতে রেকর্ড সংরক্ষণ করতে হবে। প্রতি তিন মাস অন্তর সংরক্ষিত রেকর্ডের সারসংক্ষেপ রিপোর্ট আকারে পরিবেশ অধিদপ্তর, চট্টগ্রাম জেলা কার্যালয়ে দাখিল করতে হবে।
- ঠ) কারখানায় কর্মরত শ্রমিকদেরকে কারখানার অভ্যন্তরে সার্বক্ষণিক উপযুক্ত মাস্ক, হ্যান্ডগ্লাভস, সেফটিগ্লাস, বুট, হেলমেট ব্যবহার করতে হবে। এ ছাড়া পেশাগত স্বাস্থ্য রক্ষার্থে সকলব্যবস্থা সার্বক্ষণিক চালু রাখতে হবে। শ্রমিকদের নিয়মিত স্বাস্থ্য পরীক্ষা করতে হবে এবং এতদসংক্রান্ত রেকর্ড সংরক্ষণ করতে হবে।
- ড) অগ্নি নিরাপত্তা ব্যবস্থা নিশ্চিত করার লক্ষ্যে বাংলাদেশ ন্যাশনাল বিল্ডিং কোড এবং ফায়ার লাইসেন্সের শর্তানুসারে উপযুক্ত ব্যবস্থাদি সার্বক্ষণিক কার্যকরী রাখতে হবে।
- ঢ) কারখানার শব্দ নির্গমন মাত্রা শব্দ দূষণ (নিয়ন্ত্রণ) বিধিমালা, ২০০৬-এ বর্ণিত মানমাত্রার মধ্যে রাখতে হবে।
- ণ) দাখিলকৃত জিরো ডিসচার্জ প্ল্যান বাস্তবায়ন করতে হবে এবং নবায়নের আবেদনের সাথে উহার একটি অগ্রগতি প্রতিবেদন দাখিল করতে হবে।
- ত) সরকার অনুমোদিত 3R (Reduce, Reuse & Recycle) নীতি ও সকল প্রকার Resource Conservation Plan বাস্তবায়ন করত হব।
- থ) এই ছাড়পত্র ভূমির মালিকানা স্বত্ব নির্ধারণ করে না।
- দ) বাংলাদেশ পরিবেশ সংরক্ষণ আইন, ১৯৯৫ এবং পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ১৯৯৭-এ প্রদত্ত ক্ষমতাবল উপরিলিখিত শর্তসমূহ Enforce করা হব।

৪৫. এ এম জেড হাসপাতাল লিঃ; চ-৮০/৩, স্বাধীনতা সরণি, উত্তর বাড্ডা, ঢাকা (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: ১০০ শয্যা বিশিষ্ট হাসপাতাল): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র ও অন্যান্য কাগজপত্র, ইএমপি প্রতিবেদন, পরিদর্শন প্রতিবেদন এবং সংশ্লিষ্ট বিভাগীয় কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। সভায় বিস্তারিত আলোচনার পর আলোচ্য হাসপাতালের অনুকূলে ঢাকা মহানগর কার্যালয় থেকে গত ১৪/১১/২০১৮ তারিখের ছাড়পত্র নম্বর: ১৮-১৩৪৪৪ এর বরাতে জারীকৃত পরিবেশগত ছাড়পত্র বাতিলপূর্বক ঢাকা মহানগর কার্যালয় কর্তৃক নিম্নবর্ণিত বিশেষ শর্তের সাথে বিধি মোতাবেক প্রযোজ্য ও প্রচলিত শর্ত আরোপ করে পরিবেশগত ছাড়পত্র জারীর সুপারিশ গৃহীত হয়:
- ক) এ ছাড়পত্র শুধু ১০০ (একশত) শয্যা বিশিষ্ট হাসপাতাল পরিচালনার জন্য প্রযোজ্য হবে। প্রকল্পের সম্প্রসারণ বা কোনোপ্রকার পরিবর্তনের জন্য পরিবেশ অধিদপ্তরের ছাড়পত্র গ্রহণ করতে হবে।
- খ) বর্জ্য উৎসে আলাদাভাবে Colour coded এবং লেবেলযুক্ত বিন/পুরূ ছিদ্রবিহীন ব্যাগে চিকিৎসা বর্জ্য সংগ্রহ করতে হবে।
- গ) বর্জ্য সংগ্রহপাত্রের ২/৩ ভাগপূর্ণ হলে তা Collection করতে হবে।
- ঘ) বর্জ্য হস্তান্তরকারীকে অবশ্যই Heavy duty gloves, face mask, boot এবং apron পরিধান করতে হবে।
- ঙ) বর্জ্য প্রক্রিয়াকরণের পূর্বে একটি নিরাপদ তালাবদ্ধ জায়গায় সংরক্ষণ করতে হবে। তবে তা কোনো অবস্থায় ২৪ ঘন্টার বেশি সময় সংরক্ষণ করা যাবে না।
- চ) ধারালো বর্জ্য সাথে সাথে শ্বেড করে বস্ত্রে সংরক্ষণ করতে হবে।
- ছ) হাসপাতালের চিকিৎসা বর্জ্য পরিশোধন ও পরিত্যাগের জন্য প্রিজম (ঢাকা শহরের চিকিৎসা বর্জ্য ব্যবস্থাপনার জন্য দায়িত্ব প্রাপ্ত সংস্থা) এর নিকট হস্তান্তর করতে হবে।
- জ) হাসপাতালটিতে কোনো বেডিং/বস্ত্র ওয়াশ করা যাবে না। ইএমপি প্রতিবেদনে দাখিলকৃত ডিজাইন অনুযায়ী হাসপাতালের তরল চিকিৎসা বর্জ্য প্রতি ঘন্টায় ৩০০ লিটার পরিশোধন ক্ষমতার ইটিপি'র মাধ্যমে পরিশোধন করতে হবে এবং প্রতি তিনমাস অন্তর ইটিপি'র তরল বর্জ্যের (পরিশোধনপূর্ব ও পরিশোধনোত্তর) গুণগতমান (Temperature, pH, BODs, COD ও TSS) পরিবেশ অধিদপ্তরে দাখিল করতে হবে।
- ঝ) হাসপাতালের কার্যক্রম পরিচালনার কারণে হাসপাতাল সম্মুখস্থ রাস্তায় যানজটের সৃষ্টি না হয় সে জন্য নিজস্ব লোকবল দ্বারা যানজট নিরসনের কার্যকরী কার্যক্রম সার্বক্ষণিকভাবে চালু রাখতে হবে।
- ঞ) হাসপাতাল ভবনের চারদিকে উন্মুক্ত জায়গায় উপযুক্ত প্রজাতির ফলদ ও বনজ গাছ লাগাতে হবে।

- ট) হাসপাতালে Radioactive পদার্থ ব্যবহার এবং এর থেকে সৃষ্ট Radioactive বর্জ্য ব্যবস্থাপনার ক্ষেত্রে বাংলাদেশ পরমাণু শক্তি নিয়ন্ত্রণ কর্তৃপক্ষ কর্তৃক পারমাণবিক নিরাপত্তা ও বিকিরণ নিরাপত্তা বিধিমালা, ২০১২-এর আওতায় প্রদত্ত নির্দেশনাসমূহ যথাযথভাবে অনুসরণ করতে হবে এবং বাংলাদেশ পরমাণু শক্তি নিয়ন্ত্রণ কর্তৃপক্ষের লাইসেন্স ব্যতীত কোন ধরনের এক্সরে কার্যক্রম পরিচালনা করা যাবে না।
- ঠ) অগ্নি নিরাপত্তা ব্যবস্থা নিশ্চিত করার লক্ষ্যে বাংলাদেশ ন্যাশনাল বিল্ডিং কোড এবং ফায়ার লাইসেন্সের শর্তানুসারে উপযুক্ত ব্যবস্থাদি সার্বক্ষণিক কার্যকরী রাখতে হবে।
- ড) হাসপাতালের শব্দ এবং তরল/বায়বীয় বর্জ্যের নিঃসরণ/নির্গমনমাত্রা যথাক্রমে শব্দ দূষণ (নিয়ন্ত্রণ) বিধিমালা-২০০৬ এবং পরিবেশ সংরক্ষণবিধিমালা, ১৯৯৭-এ বর্ণিত মানমাত্রার মধ্যে হতে হবে।
- ঢ) প্রতিষ্ঠানটির চিকিৎসা বর্জ্য ব্যবস্থাপনায় দায়িত্বপ্রাপ্ত কর্মকর্তা ও কর্মচারী থাকতে হবে এবং উক্ত কর্মকর্তা ও কর্মচারীগণ চিকিৎসা বর্জ্য ব্যবস্থাপনায় প্রশিক্ষিত হতে হবে।
- ণ) এই ছাড়পত্র ভূমির মালিকানা স্বত্ব নির্ধারণ করে না।
- ত) বর্জ্য ব্যবস্থাপনার জন্য 3R (Reduce, Reuse and Recycle) Policy অবলম্বন করতে হবে।
- থ) বাংলাদেশ পরিবেশ সংরক্ষণ আইন, ১৯৯৫ এবং পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ১৯৯৭-এ প্রদত্ত ক্ষমতা বলে উপরিলিখিত শর্তসমূহ Enforce করা হবে।

৪৬. ওশান শীপ বিল্ডার্স লিঃ; দ্বীপকালো মোড়ল, শিকলবাহা, কর্ণফুলী, চট্টগ্রাম (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: জাহাজ নির্মাণ ও ইঞ্জিন ব্যতীত জাহাজ মেরামত): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র ও অন্যান্য কাগজপত্র, ইএমপি প্রতিবেদন, পরিদর্শন প্রতিবেদন এবং সংশ্লিষ্ট বিভাগীয় দপ্তরের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে বকেয়া ছাড়পত্র ফি বাবদ প্রযোজ্য ট্রেজারি চালান (ভ্যাটসহ) প্রাপ্তি সাপেক্ষে চট্টগ্রাম জেলা কার্যালয় কর্তৃক নিম্নবর্ণিত বিশেষ শর্তের সাথে বিধি মোতাবেক প্রযোজ্য ও প্রচলিত শর্তে আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে পরিবেশগত ছাড়পত্র প্রদান করার সুপারিশ গৃহীত হয়:

- ক) এ ছাড়পত্র বিভিন্ন ধরনের জাহাজ নির্মাণ ও মেরামতের (ইঞ্জিন ব্যতীত) জন্য প্রযোজ্য হবে। প্রকল্পের উৎপাদন বৃদ্ধি, জায়গা সম্প্রসারণ, উৎপাদন প্রক্রিয়া বা তৎসংশ্লিষ্ট যে কোনোপ্রকার পরিবর্তনের জন্য পরিবেশ অধিদপ্তরের ছাড়পত্র গ্রহণ করতে হবে।
- খ) ইএমপি প্রতিবেদনে উল্লিখিত ও পরবর্তীতে বাস্তবায়িত সকল মিটিগেশন মেজার্স সার্বক্ষণিক কার্যকরীভাবে চালু রাখতে হবে।
- গ) জাহাজ নির্মাণ প্রক্রিয়ায় সৃষ্ট কঠিন বর্জ্য (লোহার টুকরা ইত্যাদি) পরিকল্পিত উপায়ে সংগ্রহপূর্বক পরিবেশসম্মতভাবে নিরাপদ অপসারণ অথবা পুনঃব্যবহারের ব্যবস্থা করতে হবে।
- ঘ) ডমেস্টিক কাজে সৃষ্ট তরল বর্জ্য যথোপযুক্ত সেপটিক ট্যাঙ্ক ও সোকপিটের মাধ্যমে নির্গমন করতে হবে।
- ঙ) আলোচ্য প্রকল্পে সৃষ্ট তরল বর্জ্য পরিশোধনের জন্য ওয়েল ওয়াটার সেপারেটরসহ ইটিপি না থাকায় জাহাজের ইঞ্জিন বা তৈলযুক্ত যন্ত্রাংশ মেরামত করা যাবে না।
- চ) জাহাজ নির্মাণ বা মেরামতকালে নদীতে বা সমুদ্রে কোনো জাহাজ বার্দিং করে নাব্য নৌপথে নিরাপদ নৌ চলাচলে কোনো প্রকার প্রতিবন্ধকতা সৃষ্টি করা যাবে না।
- ছ) মেরামতের জন্য আগত জাহাজের কোনো ধরনের কঠিন বা তরল বর্জ্য নদীতে বা সমুদ্রে ফেলা যাবে না।
- জ) প্রতিষ্ঠানটিতে সৃষ্ট শব্দ নিয়ন্ত্রণের জন্য যথাযথ ব্যবস্থাদি সর্বদা কার্যক্ষম রাখতে হবে এবং শব্দের মান শব্দ দূষণ (নিয়ন্ত্রণ) বিধিমালা ২০০৬ এ নির্ধারিত মানমাত্রার মধ্যে থাকতে হবে।
- ঝ) অগ্নি নিরাপত্তা ব্যবস্থা নিশ্চিত করার লক্ষ্যে বাংলাদেশ ন্যাশনাল বিল্ডিং কোড এবং ফায়ার লাইসেন্সের শর্তানুসারে উপযুক্ত ব্যবস্থাদি সার্বক্ষণিক কার্যকরী রাখতে হবে।
- ঞ) কারখানায় কর্মরত শ্রমিকদেরকে কারখানার অভ্যন্তরে সার্বক্ষণিক উপযুক্ত মাস্ক, হ্যাণ্ডগ্লাভস, সেফটিগ্লাস, বুট, হেলমেট ব্যবহার করতে হবে। এ ছাড়া পেশাগত স্বাস্থ্য রক্ষার্থে সকল ব্যবস্থা সার্বক্ষণিক চালু রাখতে হবে।
- ট) কারখানা চত্বরের ন্যূনতম ৩৩% জায়গা উপযুক্ত প্রজাতির ফলদ ও বনজগাছ লাগিয়ে সবুজায়ন করতে হবে।
- ঠ) এই ছাড়পত্র ভূমির মালিকানা স্বত্ব নির্ধারণ করে না।
- ড) বাংলাদেশ পরিবেশ সংরক্ষণ আইন, ১৯৯৫ এবং পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ১৯৯৭-এ প্রদত্ত ক্ষমতাবলে উপরিলিখিত শর্তসমূহ Enforce করা হবে।

৪৭. রুবিকন মাল্টি প্রোডাক্ট ইন্ডাস্ট্রি; ২৮/সি, রাজাবাড়ী, উত্তরখান, ঢাকা (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: উড পলিশ): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র, ইএমপি প্রতিবেদন ও অন্যান্য কাগজপত্র, পরিদর্শন প্রতিবেদন এবং সংশ্লিষ্ট বিভাগীয় দপ্তরের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে ঢাকা মহানগর অফিস কর্তৃক নিম্নবর্ণিত বিশেষ শর্তের সাথে বিধি মোতাবেক প্রযোজ্য ও প্রচলিত শর্তে পরিবেশগত ছাড়পত্র প্রদান করার সুপারিশ গৃহীত হয়:

- ক) এ ছাড়পত্র কারখানাটিতে বার্ষিক ৭০০ মেট্রিক টন উড পলিশ উৎপাদনের জন্য প্রযোজ্য হবে। কারখানার উৎপাদন বৃদ্ধি, জায়গা সম্প্রসারণ, উৎপাদন প্রক্রিয়া বা তৎসংশ্লিষ্ট কোন প্রকার পরিবর্তন এর জন্য পরিবেশ অধিদপ্তরের ছাড়পত্র গ্রহণ করতে হবে।
- খ) কারখানার উৎপাদন প্রক্রিয়ায় সৃষ্ট তরল বর্জ্যের নির্গমন পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ১৯৯৭-এর তফসিল-১০এ উল্লিখিত মানমাত্রার মধ্য হতে হবে। যে কোন সময় তাৎক্ষণিক সংগৃহীত নমুনায় এই মানমাত্রা অতিক্রম হত পারবনা।

- গ) ইএমপি প্রতিবদনে উল্লিখিত সকল Mitigation Measures সার্বক্ষণিক কার্যকরীভাব চালু রাখত হব।
- ঘ) কারখানার কাঁচামাল বহনকারী খালি ড্রাম/কনটেইনার পরিবশসম্মতভাব দূষণমুক্ত না কর বিক্রি করা যাব না।
- ঙ) কারখানার উৎপাদন প্রক্রিয়ায় সৃষ্ট তরল-বর্জ্য কোনক্রমই অপরিশোধিত অবস্থায় পরিবশ নির্গমন করা যাবেনা।
- চ) কারখানার মেঝে ধৌত/মশিনারীজ/ইউটনসিল ওয়াশিং-পানি কোন অবস্থাতেই পরিবশ নির্গমন করা যাবে না এবং যথাযথ পদ্ধতির সেপটিক ট্যাংক ও সোক-পিতে এ ধরনের তরল বর্জ্য পরিশোধন/নির্গমন করার ব্যবস্থা এ কারখানায় সব সময় কার্যকরীভাব চালু রাখত হব।
- ছ) বায়বীয় বর্জ্য নির্গমনের ক্ষেত্র বিশেষ ডাস্ট ও Exhaust ফ্যান সার্বক্ষণিক কার্যক্ষম রাখত হব।
- জ) অগ্নি নিরাপত্তা ব্যবস্থা নিশ্চিত করার লক্ষ্যে বাংলাদেশ ন্যাশনাল বিল্ডিং কোড এবং ফায়ার লাইসেন্সের শর্তানুসারে উপযুক্ত ব্যবস্থাদি সার্বক্ষণিক কার্যকরী রাখতে হবে।
- ঝ) রাজউক কর্তৃক প্রণীত Detailed Area Plan বা DAP বাস্তবায়িত হলে তদানুযায়ী কারখানাটির কার্যক্রম বন্ধ অথবা অন্যত্র স্থানান্তর করতে হবে।
- ঞ) কর্মরত শ্রমিকদের পশাগত স্বাস্থ্য রক্ষার্থ সকল ব্যবস্থা সার্বক্ষণিক চালু রাখত হব।
- ট) কারখানা চত্বরের ন্যূনতম ৩৩% জায়গা উপযুক্ত প্রজাতির ফলদ ও বনজ গাছ লাগিয়ে সবুজায়ন করত হব।
- ঠ) কারখানার শব্দ এবং তরল/বায়বীয় বর্জ্যের নিঃসরণ/নির্গমন মাত্রা যথাক্রম শব্দ দূষণ (নিয়ন্ত্রণ) বিধিমালা-২০০৬ এবং পরিবশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ১৯৯৭-এ বর্ণিত মানমাত্রার মধ্য হত হব।
- ঠ) এই ছাড়পত্র ভূমির মালিকানা স্বত্ব নির্ধারণ করে না।
- ড) বাংলাদেশ পরিবশ সংরক্ষণ আইন, ১৯৯৫ এবং পরিবশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ১৯৯৭-এ প্রদত্ত ক্ষমতাবল উপরিলিখিত শর্তসমূহ Enforce করা হব।

৪৮. মক্কা কেমিক্যাল; মুজাহিদনগর, তেঘরিয়া, দক্ষিণ কেরানীগঞ্জ, ঢাকা (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: উড পলিশ): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র, ইএমপি প্রতিবেদন ও অন্যান্য কাগজপত্র, পরিদর্শন প্রতিবেদন এবং সংশ্লিষ্ট বিভাগীয় দপ্তরের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনাস্তে আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে ঢাকা জেলা অফিস কর্তৃক নিম্নবর্ণিত বিশেষ শর্তের সাথে বিধি মোতাবেক প্রযোজ্য ও প্রচলিত শর্তে পরিবেশগত ছাড়পত্র প্রদান করার সুপারিশ গৃহীত হয়:

- ক) এ ছাড়পত্র কারখানাটিতে দৈনিক ১৩ মেট্রিক টন উড পলিশ উৎপাদনের জন্য প্রযোজ্য হব। কারখানার উৎপাদন বৃদ্ধি, জায়গা সম্প্রসারণ, উৎপাদন প্রক্রিয়া বা তৎসংশ্লিষ্ট কোন প্রকার পরিবর্তন এর জন্য পরিবশ অধিদপ্তরের ছাড়পত্র গ্রহণ করতে হবে।
- খ) কারখানার উৎপাদন প্রক্রিয়ায় সৃষ্ট তরল বর্জ্যের নির্গমন পরিবশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ১৯৯৭-এর তফসিল-১০এ উল্লিখিত মানমাত্রার মধ্য হত হব। যে কোন সময় তাৎক্ষণিক সংগৃহীত নমুনায় এই মানমাত্রা অতিক্রম হত পারবনা।
- গ) ইএমপি প্রতিবদনে উল্লিখিত সকল Mitigation Measures সার্বক্ষণিক কার্যকরীভাব চালু রাখত হব।
- ঘ) কারখানার কাঁচামাল বহনকারী খালি ড্রাম/কনটেইনার পরিবশসম্মত ভাব দূষণমুক্ত না কর বিক্রি করা যাব না।
- ঙ) কারখানার উৎপাদন প্রক্রিয়ায় সৃষ্ট তরল-বর্জ্য কোনক্রমই অপরিশোধিত অবস্থায় পরিবশ নির্গমন করা যাবেনা।
- চ) কারখানার মেঝে ধৌত/মশিনারীজ/ইউটনসিল ওয়াশিং-পানি কোন অবস্থাতেই পরিবশ নির্গমন করা যাবে না এবং যথাযথ পদ্ধতির সেপটিক ট্যাংক ও সোক-পিতে এ ধরনের তরল বর্জ্য পরিশোধন/নির্গমন করার ব্যবস্থা এ কারখানায় সব সময় কার্যকরীভাব চালু রাখত হব।
- ছ) বায়বীয় বর্জ্য নির্গমনের ক্ষেত্র বিশেষ ডাস্ট ও Exhaust ফ্যান সার্বক্ষণিক কার্যক্ষম রাখত হব।
- জ) অগ্নি নিরাপত্তা ব্যবস্থা নিশ্চিত করার লক্ষ্যে বাংলাদেশ ন্যাশনাল বিল্ডিং কোড এবং ফায়ার লাইসেন্সের শর্তানুসারে উপযুক্ত ব্যবস্থাদি সার্বক্ষণিক কার্যকরী রাখতে হবে।
- ঝ) রাজউক কর্তৃক প্রণীত Detailed Area Plan বা DAP বাস্তবায়িত হলে তদানুযায়ী কারখানাটির কার্যক্রম বন্ধ অথবা অন্যত্র স্থানান্তর করতে হবে।
- ঞ) কর্মরত শ্রমিকদের পশাগত স্বাস্থ্য রক্ষার্থ সকল ব্যবস্থা সার্বক্ষণিক চালু রাখত হব।
- ট) কারখানা চত্বরের ন্যূনতম ৩৩% জায়গা উপযুক্ত প্রজাতির ফলদ ও বনজ গাছ লাগিয়ে সবুজায়ন করত হব।
- ঠ) কারখানার শব্দ এবং তরল/বায়বীয় বর্জ্যের নিঃসরণ/নির্গমন মাত্রা যথাক্রম শব্দ দূষণ (নিয়ন্ত্রণ) বিধিমালা-২০০৬ এবং পরিবশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ১৯৯৭-এ বর্ণিত মানমাত্রার মধ্য হত হব।
- ঠ) এই ছাড়পত্র ভূমির মালিকানা স্বত্ব নির্ধারণ করে না।
- ড) বাংলাদেশ পরিবশ সংরক্ষণ আইন, ১৯৯৫ এবং পরিবশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ১৯৯৭-এ প্রদত্ত ক্ষমতাবল উপরিলিখিত শর্তসমূহ Enforce করা হব।

৪৯. বাংলাদেশ স্পাইন ও অর্থোপেডিক হসপিটাল (প্রাঃ) লিঃ; ১০, কল্যাণপুর, মেইন রোড, মিরপুর, ঢাকা (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: ৭০ শয্যাবিশিষ্ট হাসপাতাল): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র ও অন্যান্য কাগজপত্র, ইএমপি প্রতিবেদন, পরিদর্শন প্রতিবেদন এবং সংশ্লিষ্ট বিভাগীয় কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। সভায় বিস্তারিত আলোচনার পর আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে ঢাকা

মহানগর কার্যালয় কর্তৃক নিম্নবর্ণিত বিশেষ শর্তের সাথে বিধি মোতাবেক প্রযোজ্য ও প্রচলিত শর্ত আরোপ করে পরিবেশগত ছাড়পত্র জারীর সুপারিশ গৃহীত হয়:

- ক) এ ছাড়পত্র শুধু ৭০(সত্তর) শয্যাবিশিষ্ট হাসপাতাল পরিচালনার জন্য প্রযোজ্য হবে। প্রকল্পের সম্প্রসারণ বা কোনোপ্রকার পরিবর্তনের জন্য পরিবেশ অধিদপ্তরের পূর্বনুমতি/ছাড়পত্রের প্রয়োজন হবে।
- খ) বর্জ্য উৎসে আলাদাভাবে Colour coded এবং লেবেলযুক্ত বিন/পুর্ক ছিদ্রবিহীন ব্যাগে চিকিৎসা বর্জ্য সংগ্রহ করতে হবে।
- গ) বর্জ্য সংগ্রহপাত্রের ২/৩ ভাগপূর্ণ হলে তা Collection করতে হবে।
- ঘ) বর্জ্য হস্তান্তরকারীকে অবশ্যই Heavy duty gloves, face mask, boot এবং apron পরিধান করতে হবে।
- ঙ) বর্জ্য প্রক্রিয়াকরণের পূর্বে একটি নিরাপদ তালাবদ্ধ জায়গায় সংরক্ষণ করতে হবে। তবে তা কোনো অবস্থায় ২৪ ঘন্টার বেশি সময় সংরক্ষণ করা যাবে না।
- চ) ধারালো বর্জ্য সাথে সাথে শ্রেড করে বস্ত্রে সংরক্ষণ করতে হবে।
- ছ) হাসপাতালের চিকিৎসা বর্জ্য পরিশোধন ও পরিত্যাজের জন্য প্রিজম (ঢাকা শহরের চিকিৎসা বর্জ্য ব্যবস্থাপনার জন্য দায়িত্ব প্রাপ্ত সংস্থা) এর নিকট হস্তান্তর করতে হবে।
- জ) ইএমপি প্রতিবেদনে দাখিলকৃত ডিজাইন অনুযায়ী হাসপাতালের তরল চিকিৎসা বর্জ্য দৈনিক ৫০০০ লিটার পরিশোধন ক্ষমতার ইটিপি'র মাধ্যমে পরিশোধন করতে হবে এবং প্রতি তিনমাস অন্তর ইটিপি'র তরল বর্জ্যের (পরিশোধনপূর্ব ও পরিশোধনান্তর) গুণগতমান (Temperature, pH, BOD₅, COD ও TSS) পরিবেশ অধিদপ্তরে দাখিল করতে হবে।
- ঝ) হাসপাতালের কার্যক্রম পরিচালনার কারণে হাসপাতাল সম্মুখস্থ রাস্তায় যানজটের সৃষ্টি না হয় সে জন্য নিজস্ব লোকবল দ্বারা যানজট নিরসনের কার্যকরী কার্যক্রম সার্বক্ষণিকভাবে চালু রাখতে হবে।
- ঞ) হাসপাতাল ভবনের চারদিকে উন্মুক্ত জায়গায় উপযুক্ত প্রজাতির ফলদ ও বনজ গাছ লাগাতে হবে।
- ট) হাসপাতালে Radioactive পদার্থ ব্যবহার এবং এর থেকে সৃষ্ট Radioactive বর্জ্য ব্যবস্থাপনার ক্ষেত্রে বাংলাদেশ পরমাণু শক্তি নিয়ন্ত্রণ কর্তৃপক্ষ কর্তৃক পারমাণবিক নিরাপত্তা ও বিকিরণ নিরাপত্তা বিধিমালা, ২০১২-এর আওতায় প্রদত্ত নির্দেশনাসমূহ যথাযথভাবে অনুসরণ করতে হবে এবং বাংলাদেশ পরমাণু শক্তি নিয়ন্ত্রণ কর্তৃপক্ষের লাইসেন্স ব্যতীত কোন ধরনের এক্সরে কার্যক্রম পরিচালনা করা যাবে না।
- ঠ) অগ্নি নিরাপত্তা ব্যবস্থা নিশ্চিত করার লক্ষ্যে বাংলাদেশ ন্যাশনাল বিল্ডিং কোড এবং ফায়ার লাইসেন্সের শর্তানুসারে উপযুক্ত ব্যবস্থাদি সার্বক্ষণিক কার্যকরী রাখতে হবে।
- ড) হাসপাতালের শব্দ এবং তরল/বায়বীয় বর্জ্যের নিঃসরণ/নির্গমনমাত্রা যথাক্রমে শব্দ দূষণ (নিয়ন্ত্রণ) বিধিমালা-২০০৬ এবং পরিবেশ সংরক্ষণবিধিমালা, ১৯৯৭-এ বর্ণিত মানমাত্রার মধ্যে হতে হবে।
- ঢ) প্রতিষ্ঠানটির চিকিৎসা বর্জ্য ব্যবস্থাপনায় দায়িত্বপ্রাপ্ত কর্মকর্তা ও কর্মচারী থাকতে হবে এবং উক্ত কর্মকর্তা ও কর্মচারীগণ চিকিৎসা বর্জ্য ব্যবস্থাপনায় প্রশিক্ষিত হতে হবে।
- ণ) এই ছাড়পত্র ভূমির মালিকানা স্বত্ব নির্ধারণ করে না।
- ত) বর্জ্য ব্যবস্থাপনার জন্য 3R (Reduce, Reuse and Recycle) Policy অবলম্বন করতে হবে।
- থ) বাংলাদেশ পরিবেশ সংরক্ষণ আইন, ১৯৯৫ এবং পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ১৯৯৭-এ প্রদত্ত ক্ষমতা বলে উপরিলিখিত শর্তসমূহ Enforce করা হবে।

৫০. সিবি হাসপিটাল লিমিটেড; খুলনা সাতক্ষীরা সড়ক, পলাশপোল, সাতক্ষীরা (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: ১০০ শয্যাবিশিষ্ট হাসপাতাল): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র ও অন্যান্য কাগজপত্র, ইএমপি প্রতিবেদন, পরিদর্শন প্রতিবেদন এবং সংশ্লিষ্ট বিভাগীয় কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। সভায় বিস্তারিত আলোচনার পর আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে সাতক্ষীরা জেলা কার্যালয় কর্তৃক নিম্নবর্ণিত বিশেষ শর্তের সাথে বিধি মোতাবেক প্রযোজ্য ও প্রচলিত শর্ত আরোপ করে পরিবেশগত ছাড়পত্র জারীর সুপারিশ গৃহীত হয়:
- ক) এ ছাড়পত্র শুধু ১০০ (একশত) শয্যাবিশিষ্ট হাসপাতাল পরিচালনার জন্য প্রযোজ্য হবে। প্রকল্পের সম্প্রসারণ বা কোনোপ্রকার পরিবর্তনের জন্য পরিবেশ অধিদপ্তরের ছাড়পত্র গ্রহণ করতে হবে।
 - খ) এ ছাড়পত্র জারীর ৬ (ছয়) মাসের মধ্যে কঠিন চিকিৎসা বর্জ্য পরিশোধনের জন্য অটোক্রেভ স্থাপনপূর্বক তা কার্যকর রাখতে হবে। উল্লিখিত অটোক্রেভ স্থাপন ব্যতীত ছাড়পত্র নবায়ন করা হবে না।
 - গ) বর্জ্য উৎসে আলাদাভাবে Colour coded এবং লেবেলযুক্ত বিন/পুর্ক ছিদ্রবিহীন ব্যাগে চিকিৎসা বর্জ্য সংগ্রহ করতে হবে।
 - ঘ) বর্জ্য সংগ্রহপাত্রের ২/৩ ভাগপূর্ণ হলে তা Collection করতে হবে।
 - ঙ) বর্জ্য হস্তান্তরকারীকে অবশ্যই Heavy duty gloves, face mask, boot এবং apron পরিধান করতে হবে।
 - চ) বর্জ্য প্রক্রিয়াকরণের পূর্বে একটি নিরাপদ তালাবদ্ধ জায়গায় সংরক্ষণ করতে হবে। তবে তা কোনো অবস্থায় ২৪ ঘন্টার বেশি সময় সংরক্ষণ করা যাবে না।
 - ছ) ধারালো বর্জ্য সাথে সাথে শ্রেড করে কংক্রিটের পিট পদ্ধতিতে বিনষ্ট করতে হবে।
 - জ) সংক্রামক/জীবাণুযুক্ত বর্জ্য বাষ্প অটোক্রেভিং এর মাধ্যমে পরিশোধন করে গভীর মাটিচাপা দিয়ে বিনষ্ট করতে হবে।
 - ঝ) Body parts, Tissue ইত্যাদি মাটির গর্তে পুঁতে ফেলতে হবে।

- এ৩) ইএমপি প্রতিবেদনে দাখিলকৃত ডিজাইন অনুযায়ী হাসপাতালের তরল চিকিৎসা বর্জ্য প্রতি ঘণ্টায় ৫০০ লিটার পরিশোধন ক্ষমতার ইটিপি'র মাধ্যমে পরিশোধন করতে হবে এবং প্রতি তিনমাস অন্তর ইটিপি'র তরল বর্জ্যের (পরিশোধনপূর্ব ও পরিশোধনোত্তর) গুণগতমান (pH, BOD₅, COD ও TSS) পরিবেশ অধিদপ্তরে দাখিল করতে হবে।
- ট) হাসপাতালের কার্যক্রম পরিচালনার কারণে হাসপাতাল সম্মুখস্থ রাস্তায় যানজটের সৃষ্টি না হয় সে জন্য নিজস্ব লোকবল দ্বারা যানজট নিরসনের কার্যকরী কার্যক্রম সার্বক্ষণিকভাবে চালু রাখতে হবে।
- ঠ) হাসপাতাল ভবনের চারদিকে উন্মুক্ত জায়গায় উপযুক্ত প্রজাতির ফলদ ও বনজ গাছ লাগাতে হবে।
- ড) হাসপাতালে Radioactive পদার্থ ব্যবহার এবং এর থেকে সৃষ্ট Radioactive বর্জ্য ব্যবস্থাপনার ক্ষেত্রে বাংলাদেশ পরমাণু শক্তি নিয়ন্ত্রণ কর্তৃপক্ষ কর্তৃক পারমানবিক নিরাপত্তা ও বিকিরণ নিরাপত্তা বিধিমালা, ২০১২-এর আওতায় প্রদত্ত নির্দেশনাসমূহ যথাযথভাবে অনুসরণ করতে হবে এবং বাংলাদেশ পরমাণু শক্তি নিয়ন্ত্রণ কর্তৃপক্ষের লাইসেন্স ব্যতীত কোন ধরনের এক্সরে কার্যক্রম পরিচালনা করা যাবে না।
- ঢ) অগ্নি নিরাপত্তা ব্যবস্থা নিশ্চিত করার লক্ষ্যে বাংলাদেশ ন্যাশনাল বিল্ডিং কোড এবং ফায়ার লাইসেন্সের শর্তানুসারে উপযুক্ত ব্যবস্থাদি সার্বক্ষণিক কার্যকরী রাখতে হবে।
- ণ) হাসপাতালের শব্দ এবং তরল/বায়বীয় বর্জ্যের নিঃসরণ/নির্গমনমাত্রা যথাক্রমে শব্দ দূষণ (নিয়ন্ত্রণ) বিধিমালা-২০০৬ এবং পরিবেশ সংরক্ষণবিধিমালা, ১৯৯৭-এ বর্ণিত মানমাত্রার মধ্যে হতে হবে।
- ত) প্রতিষ্ঠানটির চিকিৎসা বর্জ্য ব্যবস্থাপনায় দায়িত্বপ্রাপ্ত কর্মকর্তা ও কর্মচারী থাকতে হবে এবং উক্ত কর্মকর্তা ও কর্মচারীগণ চিকিৎসা বর্জ্য ব্যবস্থাপনায় প্রশিক্ষিত হতে হবে।
- থ) এই ছাড়পত্র ভূমির মালিকানা স্বত্ব নির্ধারণ করে না।
- দ) বর্জ্য ব্যবস্থাপনার জন্য 3R (Reduce, Reuse and Recycle) Policy অবলম্বন করতে হবে।
- ধ) বাংলাদেশ পরিবেশ সংরক্ষণ আইন, ১৯৯৫ এবং পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ১৯৯৭-এ প্রদত্ত ক্ষমতা বলে উপরিলিখিত শর্তসমূহ Enforce করা হবে।

৫১. কর্ণফুলী স্টিল মিলস লিমিটেড ও কর্ণফুলী গ্যালভানাইজিং মিলস লিমিটেড; বড় কুমিরা, সীতাকুন্ড, চট্টগ্রাম (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: সিআর কয়েল, জিপি শিট, সিআই শিট, জিপি কয়েল, কালার্ড শিট ও কালার কয়েল): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র ও অন্যান্য কাগজপত্র, ইএমপি চেকলিস্ট, পরিদর্শন প্রতিবেদন, সংশ্লিষ্ট অঞ্চল কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে, কর্ণফুলী স্টিল মিলস লিমিটেড এর অনুকূলে গত ০২/০৪/২০০১ তারিখের পঅ/চবি/ছাড়পত্র-৮৫০/৯৮/৩৬৬ সংখ্যক স্মারকে এবং কর্ণফুলী গ্যালভানাইজিং মিলস লিমিটেড এর অনুকূলে গত ১৭/০৫/২০০৫ তারিখের পঅ/চবি/ছাড়পত্র-৫৩০৬/২০০৪/৫৫১ সংখ্যক স্মারকের মাধ্যমে জারীকৃত পরিবেশগত ছাড়পত্রদ্বয় বাতিলপূর্বক উক্ত দুটি প্রতিষ্ঠানকে একত্রিত করে কর্ণফুলী স্টিল মিলস লিমিটেড এর অনুকূলে চট্টগ্রাম জেলা কার্যালয় কর্তৃক নিম্নবর্ণিত বিশেষ শর্তের সাথে বিধি মোতাবেক প্রযোজ্য ও প্রচলিত শর্তে পরিবেশগত ছাড়পত্র জারীর সুপারিশ গৃহীত হয়:
- ক) এ ছাড়পত্র দৈনিক ২৫০ মেট্রিক টন সিআর কয়েল, জিপি শিট, সিআই শিট, জিপি কয়েল, কালার্ড শিট ও কালার কয়েল উৎপাদনের জন্য প্রযোজ্য। কারখানার উৎপাদন বৃদ্ধি, জায়গা সম্প্রসারণ, উৎপাদন প্রক্রিয়া বা তৎসংশ্লিষ্ট যে কোনো প্রকার পরিবর্তনের জন্য পরিবেশ অধিদপ্তরের ছাড়পত্র গ্রহণ করতে হবে।
- খ) কারখানায় কোনোপ্রকার Hazardous chemical, প্লাস্টিক, পলিথিন ও অন্যান্য দূষিত পদার্থ মিশ্রিত ক্যান, কনটেইনার বা স্ক্র্যাপ কাঁচামাল হিসেবে ব্যবহার করা যাবে না।
- গ) কারখানার উৎপাদন প্রক্রিয়ায় বিভিন্ন ইউনিট হতে তরল/বায়বীয় বর্জ্যের নির্গমন পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ১৯৯৭-এ উল্লিখিত মানমাত্রার মধ্যে হতে হবে। যে কোনো সময় তাৎক্ষণিক সংগৃহীত নমুনায় এই মানমাত্রা অতিক্রম হতে পারবে না। কোনো সময় দূষণ নিয়ন্ত্রণ ব্যবস্থা অকার্যকর হলে সাথে সাথে সংশ্লিষ্ট ইউনিট বন্ধ করতে হবে। দূষণ নিয়ন্ত্রণ ব্যবস্থা সংস্কার করে বিধিবদ্ধ মানমাত্রা নিশ্চিতকরণ সাপেক্ষে বন্ধ ইউনিট পুনরায় চালু করা যাবে।
- ঘ) ইএমপি প্রতিবেদনে সুপারিশকৃত সকল মিটিগেশন মেজার্স সার্বক্ষণিক কার্যকরীভাবে চালু রাখত হবে।
- ঙ) কারখানাটি চালু অবস্থায় প্রতি তিন মাস অন্তর অর্থাৎ বছরে ৪ বার ইটিপি'র তরল বর্জ্যের (পরিশোধনপূর্ব ও পরিশোধনোত্তর) গুণগতমান (pH, BOD₅, COD ও TSS) সংগ্রহপূর্বক পরিবেশ অধিদপ্তরে দাখিল করতে হবে।
- চ) কারখানার তরল বর্জ্য নির্গমনের ইনলেট ও আউটলেট পয়েন্টে ফ্লো মেজারিং ডিভাইস স্থাপন করতে হবে এবং তার রেকর্ড সংরক্ষণ করতে হবে। ETP'র স্ল্যাজ Bangladesh Standard and Guidelines for Sludge Management অনুসারে ব্যবস্থাপনা করতে হবে।
- ছ) ডমেস্টিক তরল বর্জ্য পরিশোধন ও অপসারণের ক্ষেত্রে সেপটিক ট্যাংক ও সোকওয়েল ব্যবহার করতে হবে।
- জ) জেনারেটরের Spent lubricating oil এবং Oil Filter পরিবেশ অধিদপ্তরের ছাড়পত্র গ্রহণকারী প্রতিষ্ঠান ব্যতিরেকে অন্য কোনো Vendor এর কাছে বিক্রয় করা যাবে না।
- ঝ) কারখানা চত্বরে উপযুক্ত প্রজাতির ফলদ ও বনজ গাছ লাগিয়ে সবুজায়ন করতে হবে।
- ঞ) কারখানার পরিবেশগত ব্যবস্থাপনার জন্য যথাযথ ডিগ্রিধারী প্রশিক্ষিত জনবল রাখতে হবে। কারখানার ইটিপি পরিচালনার লক্ষ্যে প্রতিটি শিফটের জন্য অপারেটর এবং ETP Performance মনিটরিং-এর জন্য কেমিস্ট নিয়োগ করতে হবে।

- ট) কারখানার বর্জ্য ব্যবস্থাপনা সম্পর্কে দৈনিক ভিত্তিতে রেকর্ড সংরক্ষণ করতে হবে। প্রতি তিন মাস অন্তর সংরক্ষিত রেকর্ডের সারসংক্ষেপ রিপোর্ট আকারে পরিবেশ অধিদপ্তরে দাখিল করতে হবে।
- ঠ) কারখানায় কর্মরত শ্রমিকদেরকে কারখানার অভ্যন্তরে সার্বক্ষণিক উপযুক্ত মাস্ক, হ্যান্ডগ্লাভস, সেফটিগ্লাস, বুট, হেলমেট ব্যবহার করতে হবে। এ ছাড়া পেশাগত স্বাস্থ্য রক্ষার্থে সকলব্যবস্থা সার্বক্ষণিক চালু রাখতে হবে। শ্রমিকদের নিয়মিত স্বাস্থ্য পরীক্ষা করতে হবে এবং এতদসংক্রান্ত রেকর্ড সংরক্ষণ করতে হবে।
- ড) অগ্নি নিরাপত্তা ব্যবস্থা নিশ্চিত করার লক্ষ্যে বাংলাদেশ ন্যাশনাল বিল্ডিং কোড এবং ফায়ার লাইসেন্সের শর্তানুসারে উপযুক্ত ব্যবস্থাদি সার্বক্ষণিক কার্যকরী রাখতে হবে।
- ঢ) কারখানার শব্দ নির্গমন মাত্রা শব্দ দূষণ (নিয়ন্ত্রণ) বিধিমালা, ২০০৬-এ বর্ণিত মানমাত্রার মধ্যে রাখতে হবে।
- ণ) সরকার অনুমোদিত 3R (Reduce, Reuse & Recycle) নীতি ও সকল প্রকার Resource Conservation Plan বাস্তবায়ন করত হব।
- ত) এই ছাড়পত্র ভূমির মালিকানা স্বত্ব নির্ধারণ করে না।
- থ) বাংলাদেশ পরিবেশ সংরক্ষণ আইন, ১৯৯৫ এবং পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ১৯৯৭-এ প্রদত্ত ক্ষমতাবলি উপরিলিখিত শর্তসমূহ Enforce করা হব।

৫২. ফরিদপুর টোয়াকো; কবিরপুর, তামুলখানা, ফরিদপুর সদর, ফরিদপুর (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: সিগারেট প্রস্তুত): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র ও অন্যান্য কাগজপত্র, ইএমপি চেকলিস্ট, পরিদর্শন প্রতিবেদন এবং সংশ্লিষ্ট অঞ্চল কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। সভায় বিস্তারিত আলোচনার পর আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে ফরিদপুর জেলা কার্যালয় কর্তৃক নিম্নবর্ণিত বিশেষ শর্তের সাথে বিধি মোতাবেক প্রযোজ্য ও প্রচলিত শর্তে পরিবেশগত ছাড়পত্র জারীর সুপারিশ গৃহীত হয়:
- ক) এ কারখানায় শুধুমাত্র প্রসেসকৃত তামাক থেকে সিগারেট প্রস্তুতের জন্য এ ছাড়পত্র প্রযোজ্য হবে। কারখানার উৎপাদন বৃদ্ধি, জায়গা সম্প্রসারণ, উৎপাদন প্রক্রিয়া বা তৎসংশ্লিষ্ট যে কোনো প্রকার পরিবর্তনের জন্য পরিবেশ অধিদপ্তরের ছাড়পত্র গ্রহণ করতে হবে।
- খ) কারখানায় কোনো ধরনের তামাক পাতা কিউরিং প্রক্রিয়াকরণ বা গুড়া করার কার্যক্রম পরিচালনা করা যাবে না।
- গ) কারখানার উৎপাদন প্রক্রিয়ায় সৃষ্ট বস্তুকণা (Particulate Matters)-র নির্গমন পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ১৯৯৭-এ উল্লিখিত মানমাত্রার মধ্য হত হব।
- ঘ) EMP প্রতিবেদন উল্লিখিত সকল Mitigation Measures সার্বক্ষণিক কার্যকরীভাবে চালু রাখত হব।
- ঙ) সিগারেট প্রস্তুতের সময় সৃষ্ট বায়বীয় বর্জ্য যথাসম্ভব নিজ বেষ্টিত মধ্য রাখত হব এবং Fugitive বায়বীয় বর্জ্যের ক্ষেত্র উপযুক্ত উচ্চতার বেষ্টিত দিত হব। ডমস্টিক তরল বর্জ্য পরিশোধন ও অপসারণের ক্ষেত্র সেপটিক ট্যাংক ও সোকপিট ব্যবহার করত হব।
- চ) অগ্নি নিরাপত্তা ব্যবস্থা নিশ্চিত করার লক্ষ্যে বাংলাদেশ ন্যাশনাল বিল্ডিং কোড এবং ফায়ার লাইসেন্সের শর্তানুসারে উপযুক্ত ব্যবস্থাদি সার্বক্ষণিক কার্যকরী রাখতে হবে।
- ছ) এ কারখানার শ্রমিক/কর্মচারীদের সর্বদা নোজ মাস্ক পরিধান করত হব। স্বাস্থ্যসম্মত পদ্ধতি অনুসরণ জীবাণুমুক্ত পরিবেশ উৎপাদন কার্যক্রম পরিচালনা করত হব।
- জ) কারখানা চত্বরের ন্যূনতম ৩৩% জায়গা উপযুক্ত প্রজাতির ফলদ ও বনজ গাছ লাগিয়ে সবুজায়ন করতে হবে।
- ঝ) কারখানার শব্দ এবং বায়বীয় বর্জ্যের নিঃসরণ/নির্গমন মাত্রা যথাক্রম শব্দ দূষণ (নিয়ন্ত্রণ) বিধিমালা-২০০৬ এবং পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ১৯৯৭-এ বর্ণিত মানমাত্রার মধ্য হত হব।
- ঞ) বাংলাদেশ পরিবেশ সংরক্ষণ আইন, ১৯৯৫ এবং পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ১৯৯৭-এ প্রদত্ত ক্ষমতা বলে উপরিলিখিত শর্তসমূহ Enforce করা হবে।

৫৩. মদিনা সিমেন্ট ইন্ডাস্ট্রিজ লিঃ; মেঘনাঘাট, সোনারগাঁও, নারায়ণগঞ্জ (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: সিমেন্ট প্রস্তুত): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র, ইএমপি প্রতিবেদন, পরিদর্শন প্রতিবেদন এবং সংশ্লিষ্ট অঞ্চল কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে, এম টি সি সিমেন্ট ইন্ডাস্ট্রিজ লিমিটেড নামক সিমেন্ট প্রস্তুতকারী কারখানাটির অনুকূলে পরিবেশ অধিদপ্তর, ঢাকা বিভাগীয় কার্যালয় থেকে গত ৩০/০৩/২০০৩ তারিখের পরিবেশ/ঢাবি/২৪৮৯/৮০৫ সংখ্যক স্মারকে জারীকৃত পরিবেশগত ছাড়পত্রটি বাতিলপূর্বক নারায়ণগঞ্জ জেলা কার্যালয় কর্তৃক নিম্নবর্ণিত বিশেষ শর্তের সাথে বিধি মোতাবেক প্রযোজ্য ও প্রচলিত শর্ত আরোপ করে পরিবেশগত ছাড়পত্র জারীর সুপারিশ গৃহীত হয়:
- ক) এ ছাড়পত্র দৈনিক ৪২০০ মেট্রিক টন সিমেন্ট প্রস্তুতের জন্য প্রযোজ্য। কারখানার উৎপাদন বৃদ্ধি, জায়গা সম্প্রসারণ, উৎপাদন প্রক্রিয়া বা তৎসংশ্লিষ্ট কোনো প্রকার পরিবর্তনের জন্য পরিবেশ অধিদপ্তরের ছাড়পত্র গ্রহণ করতে হবে।
- খ) ইআইএ প্রতিবেদন উল্লিখিত সকল Mitigation Measures সার্বক্ষণিক কার্যকরীভাবে চালু রাখত হব।
- গ) আগামী ০৪(চার) মাসের মধ্যে কারখানার কাঁচামাল সিমেন্ট ক্লিংকার/লাইম স্টোন আনলোডিং-এ Eco Hopper স্থাপন করতে হবে।
- ঘ) কারখানার উৎপাদন প্রক্রিয়ায় সৃষ্ট কঠিন বর্জ্য পরিকল্পিত উপায় সংগ্রহপূর্বক পরিবেশসম্মতভাবে অপসারণ করত হব
- ঙ) কারখানার উৎপাদন প্রক্রিয়ায় সৃষ্ট বায়বীয় বর্জ্য নিয়ন্ত্রণের জন্য স্থাপিত Dust Collector-সমূহ সার্বক্ষণিক কার্যকরীভাবে চালু রাখত হব।

- চ) কারখানাটি চালু অবস্থায় প্রতি তিন মাস অন্তর অর্থাৎ বছর ৪(চার) বার Down wind direction-এ কারখানার পরিবেষ্টক বায়ুর গুণগতমান (SPM /PM₁₀) অত্র দপ্তর দাখিল করত হবে।
- ছ) ডমস্টিক তরল বর্জ্য পরিশোধন ও অপসারণের ক্ষেত্র সেপটিক ট্যাংক ও সোক ওয়ল ব্যবহার করত হবে।
- জ) কারখানার চত্বরে উন্মুক্ত অবস্থায় কোন ক্লিংকার, জিপসাম, চূনাপাথর ইত্যাদি রাখা যাবনা।
- ঝ) Raw materials এবং Finished Products loading, unloading, Transport করার সময় Dust নিয়ন্ত্রণ ব্যবস্থা কার্যকরভাবে চালু রাখত হবে।
- ঞ) কারখানার Fugitive Dust নিয়ন্ত্রণের জন্য Water Sprinkler কার্যকরভাবে চালু রাখতে হবে।
- ট) জনারটরের Spent lubricating oil এবং Oil Filter পরিবশ অধিদপ্তরের ছাড়পত্র গ্রহণকারী প্রতিষ্ঠান ব্যতিরক অন্য কোন Vendor এর কাছ বিক্রয় করা যাবনা।
- ঠ) কর্মরত শ্রমিকদের কারখানার অভ্যন্তর সার্বক্ষণিক উপযুক্ত নোজ মাস্ক, হ্যাণ্ড গ্লাভস, সেফটি গ্লাস, বুট, হলম্যাট ব্যবহার করত হবে। এছাড়া পশাগত স্বাস্থ্য রক্ষার্থে সকল ব্যবস্থা সার্বক্ষণিক চালু রাখত হবে।
- ড) কারখানার কর্মরত শ্রমিকদের নিয়মিত স্বাস্থ্য পরীক্ষা করত হবে এবং এতদসংক্রান্ত রেকর্ড সংরক্ষণ করত হবে এবং অত্র দপ্তর হত আকস্মিক পরিদর্শনের সময় তা দেখাত হবে।
- ঢ) কারখানার পরিবশগত ব্যবস্থাপনার জন্য প্রশিক্ষিত জনবল রাখত হবে। কারখানার/ প্রতিষ্ঠানের বর্জ্য ব্যবস্থাপনা সম্পর্ক দৈনিক ভিত্তি রেকর্ড সংরক্ষণ করত হবে। প্রতি তিন মাস অন্তর অন্তর সংরক্ষিত রেকর্ডের সার-সংক্ষপ রিপোর্ট-আকার পরিবশ অধিদপ্তর দাখিল করত হবে।
- ণ) অগ্নি নিরাপত্তা ব্যবস্থা নিশ্চিত করার লক্ষ্যে বাংলাদেশ ন্যাশনাল বিল্ডিং কোড এবং ফায়ার লাইসেন্সের শর্তানুসারে উপযুক্ত ব্যবস্থাদি সার্বক্ষণিক কার্যকরী রাখতে হবে।
- ত) কারখানা চত্বরের ন্যূনতম ৩৩% জায়গা উপযুক্ত প্রজাতির ফলদ ও বনজ গাছ লাগিয়ে সবুজায়ন করত হবে।
- থ) কারখানায় উৎপাদিত পণ্যের গুণগতমান নিশ্চিতকল্প BSTI বা সংশ্লিষ্ট সংস্থা হত সার্টিফিকট গ্রহণ করত হবে।
- দ) কারখানার শব্দ এবং তরল/বায়বীয় বর্জ্যের নিঃসরণ/নির্গমন মাত্রা যথাক্রম শব্দ দূষণ (নিয়ন্ত্রণ) বিধিমালা-২০০৬ এবং পরিবশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ১৯৯৭-এ বর্ণিত মানমাত্রার মধ্য হত হবে।
- ধ) এই ছাড়পত্র ভূমির মালিকানা স্বত্ব নির্ধারণ করে না।
- ন) বাংলাদেশ পরিবশ সংরক্ষণ আইন, ১৯৯৫ এবং পরিবশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ১৯৯৭-এ প্রদত্ত ক্ষমতাবল উপরিলিখিত শর্তসমূহ Enforce করা হবে।

৫৪. **Naturub Accessories Bangladesh (Pvt) Ltd** (ক্যাপটিভ পাওয়ার প্লান্ট); প্লট নং-৫৫-৬০ ও ৭৮-৭৯, সেক্টর-২, কর্ণফুলী ইপিজেড, চট্টগ্রাম (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: বিদ্যুৎ উৎপাদন): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র ও অন্যান্য কাগজপত্র, পরিদর্শন প্রতিবেদন এবং সংশ্লিষ্ট আঞ্চলিক দপ্তরের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে চট্টগ্রাম মহানগর থেকে ২৯/১০/২০২০ তারিখে ছাড়পত্র নং ২০-৪৭৬১২ এর বরাতে জারীকৃত ছাড়পত্রটি বাতিলপূর্বক চট্টগ্রাম মহানগর কার্যালয় কর্তৃক নিম্নবর্ণিত বিশেষ শর্তের সাথে বিধি মোতাবেক প্রযোজ্য ও প্রচলিত শর্ত আরোপ করে পরিবেশগত ছাড়পত্র জারীর সুপারিশ গৃহীত হয়:

- ক) এ ছাড়পত্র কেবল ৪টি ডিজেলচালিত জেনারেটরের মাধ্যমে সর্বমোট ২.২৮ মেগাওয়াট (০.৮৮ মে.ওয়াট + ০.৮০ মে.ওয়াট + ০.৫৬ মে.ওয়াট + ০.০৪ মে.ওয়াট) বিদ্যুৎ উৎপাদনের জন্য প্রযোজ্য। প্রকল্পের বিদ্যুৎ উৎপাদন বৃদ্ধি, জায়গা সম্প্রসারণ, উৎপাদন প্রক্রিয়া বা তৎসংশ্লিষ্ট কোনপ্রকার পরিবর্তনের জন্য পরিবেশ অধিদপ্তরের ছাড়পত্র গ্রহণ করতে হবে।
- খ) বিদ্যুৎ কেন্দ্র হতে গ্যাসীয় পদার্থের নিঃসরণ (SO₂, NO_x এবং CO) এবং বস্তুকণার (Particulate Matters) নির্গমন পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ১৯৯৭-এর তফসিল-১১ এ উল্লিখিত মানমাত্রার মধ্যে হতে হবে। যে কোন সময় তাৎক্ষণিক সংগৃহীত নমুনা এই মানমাত্রা অতিক্রম হতে পারবে না।
- গ) বিদ্যুৎ কেন্দ্রের সীমানা প্রাচীরের সন্নিহিত শব্দের মাত্রা শব্দ দূষণ (নিয়ন্ত্রণ) বিধিমালা, ২০০৬ এর তফসিল-১ এ উল্লিখিত মানমাত্রায় থাকতে হবে।
- ঘ) গ্যাসীয় নিঃসরণের জন্য স্থাপিত চিমনীসমূহ সার্বক্ষণিক কার্যক্ষম রাখতে হবে।
- ঙ) Spent lubricating oil এবং Oil Filter পরিবেশ অধিদপ্তরের ছাড়পত্র গ্রহণকারী প্রতিষ্ঠান ব্যতিরেকে অন্য কোন Vendor এর কাছে বিক্রয় করা যাবে না।
- চ) বিদ্যুৎ কেন্দ্র সৃষ্ট Residual Filtrate অথবা তৈল মিশ্রিত বর্জ্য কোন জলাশয়ে ফেলা যাবে না।
- ছ) ইএমপি ফরমেটে উল্লিখিত সকল মিটিগেশন মেজার্স সার্বক্ষণিক কার্যকরীভাবে চালু রাখতে হবে।
- জ) বিদ্যুৎ কেন্দ্র চত্বরের ন্যূনতম ৩৩% জায়গা উপযুক্ত প্রজাতির ফলদ ও বনজ গাছ লাগিয়ে সবুজায়ন করতে হবে।
- ঝ) আলোচ্য প্রকল্পের চারপাশের শব্দের মাত্রা নিয়মিত মনিটর করতে হবে এবং মনিটরিং ফলাফল প্রতি তিন মাস অন্তর পরিবেশ অধিদপ্তরে দাখিল করতে হবে।
- ঞ) পেশাগত স্বাস্থ্য রক্ষার্থে সকল ব্যবস্থা সার্বক্ষণিক চালু রাখতে হবে। কর্মরত শ্রমিকদের পেশাগত স্বাস্থ্য সুরক্ষার জন্য ব্যক্তিগত সুরক্ষাসামগ্রী (যেমন: হেলমেট, ইয়ার মাফলার, বুট) পরিধান করতে হবে।

- ট) অগ্নি নিরাপত্তা ব্যবস্থা নিশ্চিত করার লক্ষ্যে বাংলাদেশ ন্যাশনাল বিল্ডিং কোড এবং ফায়ার লাইসেন্সের শর্তানুসারে উপযুক্ত ব্যবস্থাদি সার্বক্ষণিক কার্যকরী রাখতে হবে।
- ঠ) বাংলাদেশ পরিবেশ সংরক্ষণ আইন, ১৯৯৫ এবং পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ১৯৯৭-এ প্রদত্ত ক্ষমতাবলে উপরিলিখিত শর্তসমূহ Enforce করা হবে।

৫৫. জোমার কোম্পানী লিমিটেড; মকিমপুর, বড়দরগা, পীরগঞ্জ, রংপুর (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: প্রসাধনী সামগ্রী ও ক্লিনিং প্রোডাক্ট প্রস্তুত): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র ও অন্যান্য কাগজপত্র, পরিদর্শন প্রতিবেদন, সংশ্লিষ্ট বিভাগীয় কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে, রংপুর কেমিক্যাল লিমিটেড এর অনুকূলে গত ০৯/০১/২০১৮ তারিখের ছাড়পত্র নং ১৮-০০৩১২ স্মারকে রংপুর জেলা কার্যালয় কর্তৃক জারীকৃত অবস্থানগত ছাড়পত্রটি বাতিলপূর্বক জোমার কোম্পানী লিমিটেড এর অনুকূলে রংপুর জেলা কার্যালয় কর্তৃক নিম্নবর্ণিত বিশেষ শর্তের সাথে বিধি মোতাবেক প্রযোজ্য ও প্রচলিত শর্তে পরিবেশগত ছাড়পত্র জারীর সুপারিশ গৃহীত হয়:

- ক) এ ছাড়পত্র হ্যাণ্ড ওয়াশ, ফ্লোর/টয়লেট ক্লিনার, ডিটারজেন্ট, উইন্ডো ক্লিনার ইত্যাদি উৎপাদনের জন্য প্রযোজ্য। কারখানার উৎপাদন বৃদ্ধি, জায়গা সম্প্রসারণ, উৎপাদন প্রক্রিয়া বা তৎসংশ্লিষ্ট যে কোনো প্রকার পরিবর্তনের জন্য পরিবেশ অধিদপ্তরের ছাড়পত্র গ্রহণ করতে হবে।
- খ) কারখানার উৎপাদন প্রক্রিয়ায় বিভিন্ন ইউনিট হতে সৃষ্ট তরল বর্জ্য ১০০০ লিটার/ঘণ্টা ক্ষমতাসম্পন্ন তরল বর্জ্য পরিশোধনাগার (ইটিপি)-এর মাধ্যমে পরিশোধন করতে হবে। পরিশোধিত তরল বর্জ্য নির্গমনের জন্য নির্ধারিত ডেনেজ লাইন ব্যতীত অন্য কোনো বাইপাস লাইনের মাধ্যমে নির্গমন করা যাবে না। ইটিপি হতে নির্গত তরল বর্জ্যের তাৎক্ষণিক সংগৃহীত নমুনার মানমাত্রা পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ১৯৯৭-এ উল্লিখিত মানমাত্রার মধ্যে থাকতে হবে। কোনো সময় ইটিপি বা এর কোনো ইউনিট অকার্যকর হলে সাথে সাথে সংশ্লিষ্ট উৎপাদন ইউনিট বন্ধ করতে হবে। ইটিপি সংস্কার করে এর কার্যক্ষমতা সম্পর্কে নিশ্চিত হওয়া সাপেক্ষে বন্ধ ইউনিট পুনরায় চালু করা যাবে।
- গ) ইএমপি প্রতিবেদন উল্লিখিত সকল Mitigation Measures সার্বক্ষণিক কার্যকারিভাবে চালু রাখতে হবে।
- ঘ) কারখানাটি চালু অবস্থায় প্রতি তিন মাস অন্তর অর্থাৎ বছরে ৪ বার ইটিপির তরল বর্জ্যের (পরিশোধনপূর্ব ও পরিশোধনান্তর) গুণগতমান (pH, BOD₅, COD ও TSS) সংগ্রহপূর্বক পরিবেশ অধিদপ্তরে দাখিল করতে হবে।
- ঙ) কারখানার তরল বর্জ্য নির্গমনের ইনলেট ও আউটলেট পয়েন্টে ফ্লো মেজারিং ডিভাইস স্থাপন করতে হবে এবং তার রেকর্ড সংরক্ষণ করতে হবে। ETP'র স্ল্যাজ Bangladesh Standard and Guidelines for Sludge Management অনুসারে ব্যবস্থাপনা করতে হবে।
- চ) ডমেস্টিক তরল বর্জ্য পরিশোধন ও অপসারণের ক্ষেত্রে সেপটিক ট্যাংক ও সোকওয়েল ব্যবহার করতে হবে।
- ছ) বায়বীয় বর্জ্য নির্গমনের জন্য স্থাপিত চিমনি সার্বক্ষণিক কার্যক্ষম রাখতে হবে।
- জ) জেনারেটরের Spent lubricating oil এবং Oil Filter পরিবেশ অধিদপ্তরের ছাড়পত্র গ্রহণকারী প্রতিষ্ঠান ব্যতিরেকে অন্য কোনো Vendor এর কাছে বিক্রয় করা যাবে না।
- ঝ) কারখানা চত্বরে উপযুক্ত প্রজাতির ফলদ ও বনজ গাছ লাগিয়ে সবুজায়ন করতে হবে।
- ঞ) কারখানার পরিবেশগত ব্যবস্থাপনার জন্য যথাযথ ডিগ্রিধারী প্রশিক্ষিত জনবল রাখতে হবে। কারখানার ইটিপি পরিচালনার লক্ষ্যে প্রতিটি শিফটের জন্য অপারেটর এবং ETP Performance মনিটরিং-এর জন্য প্রয়োজনীয় যন্ত্রপাতিসহ কারখানায় নিজস্ব গবেষণাগার স্থাপনপূর্বক দক্ষ জনবল নিয়োগ করতে হবে।
- ট) কারখানার বর্জ্য ব্যবস্থাপনা সম্পর্কে দৈনিক ভিত্তিতে রেকর্ড সংরক্ষণ করতে হবে। প্রতি তিন মাস অন্তর সংরক্ষিত রেকর্ডের সারসংক্ষেপ রিপোর্ট আকারে পরিবেশ অধিদপ্তরে দাখিল করতে হবে।
- ঠ) কারখানায় কর্মরত শ্রমিকদেরকে কারখানার অভ্যন্তরে সার্বক্ষণিক উপযুক্ত মাস্ক, হ্যান্ডগ্লাভস, সেফটিগ্লাস, বুট, হেলমেট ব্যবহার করতে হবে। এ ছাড়া পেশাগত স্বাস্থ্য রক্ষার্থে সকলব্যবস্থা সার্বক্ষণিক চালু রাখতে হবে। শ্রমিকদের নিয়মিত স্বাস্থ্য পরীক্ষা করতে হবে এবং এতদসংক্রান্ত রেকর্ড সংরক্ষণ করতে হবে।
- ড) অগ্নি নিরাপত্তা ব্যবস্থা নিশ্চিত করার লক্ষ্যে বাংলাদেশ ন্যাশনাল বিল্ডিং কোড এবং ফায়ার লাইসেন্সের শর্তানুসারে উপযুক্ত ব্যবস্থাদি সার্বক্ষণিক কার্যকরী রাখতে হবে।
- ঢ) কারখানার শব্দ নির্গমন মাত্রা শব্দ দূষণ (নিয়ন্ত্রণ) বিধিমালা, ২০০৬-এ বর্ণিত মানমাত্রার মধ্যে রাখতে হবে।
- ণ) দাখিলকৃত জিরো ডিসচার্জ প্ল্যান বাস্তবায়ন করতে হবে এবং নবায়নের আবেদনের সাথে উহার একটি অগ্রগতি প্রতিবেদন দাখিল করতে হবে।
- ত) সরকার অনুমোদিত 3R (Reduce, Reuse & Recycle) নীতি ও সকল প্রকার Resource Conservation Plan বাস্তবায়ন করত হব।
- থ) এই ছাড়পত্র ভূমির মালিকানা স্বত্ব নির্ধারণ করে না।
- দ) বাংলাদেশ পরিবেশ সংরক্ষণ আইন, ১৯৯৫ এবং পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ১৯৯৭-এ প্রদত্ত ক্ষমতাবলে উপরিলিখিত শর্তসমূহ Enforce করা হবে।

৫৬. ফাতেমা ডকইয়ার্ড এন্ড ইঞ্জিনিয়ারিং ওয়ার্কসপ; রহিমনগর, রামনগর, রূপসা, খুলনা (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: বার্জ, কার্গো ও পল্টুন মেরামত): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র ও অন্যান্য কাগজপত্র, ইএমপি চেকলিস্ট, পরিদর্শন প্রতিবেদন এবং সংশ্লিষ্ট অঞ্চল কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। সভায় বিস্তারিত আলোচনার পর আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে খুলনা বিভাগীয় কার্যালয় কর্তৃক নিম্নবর্ণিত বিশেষ শর্তের সাথে বিধি মোতাবেক প্রযোজ্য ও প্রচলিত শর্তে পরিবেশগত ছাড়পত্র জারীর সুপারিশ গৃহীত হয়:

- ক) এ ছাড়পত্র বিভিন্ন ধরনের বার্জ, কার্গো ও পল্টুন মেরামতের (ইঞ্জিন ব্যতীত) জন্য প্রযোজ্য হবে। প্রকল্পের উৎপাদন বৃদ্ধি, জায়গা সম্প্রসারণ, উৎপাদন প্রক্রিয়া বা তৎসংশ্লিষ্ট যে কোনো প্রকার পরিবর্তনের জন্য পরিবেশ অধিদপ্তরের ছাড়পত্র গ্রহণ করতে হবে।
- খ) ইএমপি প্রতিবেদনে উল্লিখিত ও পরবর্তীতে বাস্তবায়িত সকল মিটিগেশন মেজার্স সার্বক্ষণিক কার্যকরীভাবে চালু রাখতে হবে।
- গ) জাহাজ নির্মাণ প্রক্রিয়ায় সৃষ্ট কঠিন বর্জ্য (লোহার টুকরা ইত্যাদি) পরিকল্পিত উপায়ে সংগ্রহপূর্বক পরিবেশসম্মতভাবে নিরাপদ অপসারণ অথবা পুনঃব্যবহারের ব্যবস্থা করতে হবে।
- ঘ) ডমেন্টিক কাজে সৃষ্ট তরল বর্জ্য যথোপযুক্ত সেপটিক ট্যাঙ্ক ও সোকপিটের মাধ্যমে নির্গমণ করতে হবে।
- ঙ) আলোচ্য প্রকল্পে সৃষ্ট তরল বর্জ্য পরিশোধনের জন্য ওয়েল ওয়াটার সেপারেটরসহ ইটিপি না থাকায় জাহাজের ইঞ্জিন বা তৈলযুক্ত যন্ত্রাংশ মেরামত করা যাবে না।
- চ) বার্জ, কার্গো ও পল্টুন মেরামতকালে নদীতে বা সমুদ্রে কোনো জাহাজ বার্দিং করে নাব্য নৌপথে নিরাপদ নৌ চলাচলে কোনো প্রকার প্রতিবন্ধকতা সৃষ্টি করা যাবে না।
- ছ) মেরামতের জন্য আগত বার্জ/জাহাজের কোনো ধরনের কঠিন বা তরল বর্জ্য নদীতে বা সমুদ্রে ফেলা যাবে না।
- জ) প্রতিষ্ঠানটিতে সৃষ্ট শব্দ নিয়ন্ত্রণের জন্য যথাযথ ব্যবস্থাাদি সর্বদা কার্যক্ষম রাখতে হবে এবং শব্দের মান শব্দ দূষণ (নিয়ন্ত্রণ) বিধিমালা ২০০৬ এ নির্ধারিত মানমাত্রার মধ্যে থাকতে হবে।
- ঝ) অগ্নি নিরাপত্তা ব্যবস্থা নিশ্চিত করার লক্ষ্যে বাংলাদেশ ন্যাশনাল বিল্ডিং কোড এবং ফায়ার লাইসেন্সের শর্তানুসারে উপযুক্ত ব্যবস্থাাদি সার্বক্ষণিক কার্যকরী রাখতে হবে।
- ঞ) কারখানায় কর্মরত শ্রমিকদেরকে কারখানার অভ্যন্তরে সার্বক্ষণিক উপযুক্ত মাস্ক, হ্যাণ্ডগ্লাভস, সেফটিগ্লাস, বুট, হেলমেট ব্যবহার করতে হবে। এ ছাড়া পেশাগত স্বাস্থ্য রক্ষার্থে সকল ব্যবস্থা সার্বক্ষণিক চালু রাখতে হবে।
- ট) কারখানা চত্বরের ন্যূনতম ৩৩% জায়গা উপযুক্ত প্রজাতির ফলদ ও বনজ গাছ লাগিয়ে সবুজায়ন করতে হবে।
- ঠ) এই ছাড়পত্র ভূমির মালিকানা স্বত্ব নির্ধারণ করে না।
- ড) বাংলাদেশ পরিবেশ সংরক্ষণ আইন, ১৯৯৫ এবং পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ১৯৯৭-এ প্রদত্ত ক্ষমতাবলে উপরিলিখিত শর্তসমূহ Enforce করা হবে।

৫৭. ইউনাইটেড ফসফরাস (বাংলাদেশ) লিঃ; ২১৪/৬, প্লট নং-১১, রোড নং-১২, শ্যামপুর-কদমতলী শি/এ, ঢাকা (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: পেস্টিসাইড রিপ্যাকিং): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র ও অন্যান্য কাগজপত্র, ইএমপি চেকলিস্ট, পরিদর্শন প্রতিবেদন এবং সংশ্লিষ্ট বিভাগীয় দপ্তরের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। সভায় বিস্তারিত আলোচনার পর আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে ঢাকা মহানগর কার্যালয় কর্তৃক নিম্নবর্ণিত বিশেষ শর্তের সাথে বিধি মোতাবেক প্রযোজ্য ও প্রচলিত শর্তে পরিবেশগত ছাড়পত্র জারীর সুপারিশ গৃহীত হয়:

- ক) এ ছাড়পত্র শুধুমাত্র পেস্টিসাইড (সাইপারমেক্সিন ও ম্যানকোজেব+কার্বেডাজিম) রিপ্যাকিং-এর জন্য প্রযোজ্য হবে। প্রকল্পের উৎপাদন বৃদ্ধি, জায়গা সম্প্রসারণ, উৎপাদন প্রক্রিয়া বা তৎসংশ্লিষ্ট যে কোনো প্রকার পরিবর্তনের জন্য পরিবেশ অধিদপ্তরের পূর্বানুমতি/ ছাড়পত্রের প্রয়োজন হবে।
- খ) কারখানার উৎপাদন প্রক্রিয়ায় বিভিন্ন ইউনিট হতে তরল/বায়বীয় বর্জ্যের নির্গমণ পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ১৯৯৭ এ উল্লিখিত মানমাত্রার মধ্যে হতে হবে। যে কোনো সময় তাৎক্ষণিক সংগৃহীত নমুনায় এই মানমাত্রা অতিক্রম হতে পারবে না। কোনো সময় দূষণ নিয়ন্ত্রণ ব্যবস্থা অকার্যকর হলে সাথে সাথে সংশ্লিষ্ট ইউনিট বন্ধ করতে হবে। দূষণ নিয়ন্ত্রণ ব্যবস্থা সংস্কার করে বিধিবদ্ধ মানমাত্রা নিশ্চিতকরণ সাপেক্ষে বন্ধ ইউনিট পুনরায় চালু করা যাবে।
- গ) ইএমপি ফরম্যাটে বর্ণিত সকল মিটিগেশন মেজার্স সর্বদা কার্যকরীভাবে চালু রাখতে হবে।
- ঘ) আগামী ০৬(ছয়) মাসের মধ্যে আমদানীকৃত পেস্টিসাইড স্বয়ংক্রিয় উপায়ে রিপ্যাকিং করতে হবে, ম্যানুয়ালি করা যাবে না।
- ঙ) এ কারখানায় সৃষ্ট তরল বর্জ্য পরিবেশে নির্গমণ করা যাবে না; কারখানার বিভিন্ন উৎস হতে সৃষ্ট তরলবর্জ্য পরিশোধন করে পুনব্যবহার করতে হবে। পুনব্যবহারের অনুপযোগী তরলবর্জ্য বাষ্পীভবনের মাধ্যমে অপসারণ করতে হবে।
- চ) রাসায়নিক দ্রব্য পরিবহন, গুদামজাতকরণ ও ব্যবহারের জন্য Standard Precaution & Safety ম্যানুয়াল অনুসরণ করতে হবে।
- ছ) কারখানায় রাসায়নিক দ্রব্যের ব্যবহার সংক্রান্ত রেকর্ড সংরক্ষণ করতে হবে। পরিবেশ অধিদপ্তরের কর্মকর্তা কর্তৃক পরিদর্শনকালে উক্ত রেজিস্টার প্রদর্শন করতে হবে।
- জ) বিশ্ববিদ্যালয়ের ডিগ্রিপ্রাপ্ত রসায়নবিদ বা Chemical Engineer ছাড়া কারখানার উৎপাদন পরিচালনা করা যাবে না।
- ঝ) উৎপাদন প্রক্রিয়ায় সৃষ্ট বায়বীয় বর্জ্য নির্গমণের মাত্রা বিধিবদ্ধ মানমাত্রার অধিক হলে কারখানায় স্ক্রাবার স্থাপন ও সার্বক্ষণিক কার্যকরীভাবে চালু রাখতে হবে। কারখানার মেঝে ভ্যাকিউম ক্লিনার দ্বারা পরিষ্কার করতে হবে।

- ঠ) কারখানায় স্থাপিত জেনারেটরের Spent lubricating oil এবং Oil Filter পরিবেশ অধিদপ্তরের ছাড়পত্র গ্রহণকারী প্রতিষ্ঠান ব্যতিরেকে অন্য কোনো Vendor এর কাছে বিক্রি করা যাবে না।
- ড) কারখানায় উৎপাদিত পণ্যের গুণগতমান যথাযথ কী না সে বিষয়ে কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর থেকে ছাড়পত্র গ্রহণ করতে হবে। কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর-এর ছাড়পত্র ব্যতিরেকে পরিবেশগত ছাড়পত্র নবায়ন করা যাবে না।
- ঢ) কারখানার কাঁচামাল বহনকারী খালি ড্রাম বা কনটেইনার পরিবেশসম্মতভাবে দূষণমুক্ত ও পুনঃব্যবহারের অনুপযোগী করে এবং প্রযোজ্য ক্ষেত্রে স্ক্রাপ করে (ধাতব ড্রামের ক্ষেত্রে) পুনঃপ্রক্রিয়াকরণকারী প্রতিষ্ঠানের নিকট বিক্রি করতে হবে।
- ণ) অগ্নি নিরাপত্তা ব্যবস্থা নিশ্চিত করার লক্ষ্যে বাংলাদেশ ন্যাশনাল বিল্ডিং কোড এবং ফায়ার লাইসেন্সের শর্তানুসারে উপযুক্ত ব্যবস্থা সাংস্কারিক কার্যকরী রাখতে হবে।
- ত) কারখানায় কর্মরত শ্রমিকদেরকে কারখানার অভ্যন্তরে সার্বক্ষণিক উপযুক্ত মাস্ক, হ্যান্ডগ্লাভস, সেফটিগ্লাস, বুট, হেলমেট ব্যবহার করতে হবে। এ ছাড়া পেশাগত স্বাস্থ্য রক্ষার্থে সকল ব্যবস্থা সার্বক্ষণিক চালু রাখতে হবে।
- থ) কারখানা চত্বরের ন্যূনতম ৩৩% জায়গা উপযুক্ত প্রজাতির ফলদ ও বনজ গাছ লাগিয়ে সবুজায়ন করতে হবে।
- দ) এই ছাড়পত্র ভূমির মালিকানা স্বত্ব নির্ধারণ করে না।
- ধ) বাংলাদেশ পরিবেশ সংরক্ষণ আইন, ১৯৯৫ এবং পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ১৯৯৭-এ প্রদত্ত ক্ষমতা বলে উপরিলিখিত শর্তসমূহ Enforce করা হবে।

খ) ইআইএ অনুমোদন: সুপারিশকৃত শিল্প/ প্রকল্পসমূহ:

১. নেত্রকোণা অর্থনৈতিক অঞ্চল স্থাপন প্রকল্প; নেত্রকোণা, বাংলাদেশ অর্থনৈতিক অঞ্চল কর্তৃপক্ষ (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: অর্থনৈতিক অঞ্চল স্থাপন): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র, ইআইএ ও অন্যান্য কাগজপত্র সভায় পর্যালোচনা করা হয়। সভায় বিস্তারিত আলোচনার পর আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে সদর দপ্তর হতে উপযুক্ত শর্ত আরোপ করে ইআইএ প্রতিবেদন অনুমোদনের সুপারিশ গৃহীত হয়।
২. **245 Meter R.C.C Bridge on old Feni River under Construction of Bridge over Feni River on Sonagazi & Mirsharai Economic Zone Connecting Road Project (BEZA Bridge) by LGED** (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: সেতু নির্মাণ): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র, ইআইএ ও অন্যান্য কাগজপত্র সভায় পর্যালোচনা করা হয়। সভায় বিস্তারিত আলোচনার পর আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে সদর দপ্তর হতে উপযুক্ত শর্ত আরোপ করে ইআইএ প্রতিবেদন অনুমোদনের সুপারিশ গৃহীত হয়।
৩. **US-DK Green Energy (BD) Ltd (Cox's Bazar 60 MW Wind Power Plant)**; পোকখালী, খুরুশকুল, সদর, কক্সবাজার (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: বায়ু বিদ্যুৎ উৎপাদন): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র, ইআইএ প্রতিবেদন ও অন্যান্য কাগজপত্র সভায় পর্যালোচনা করা হয়। সভায় বিস্তারিত আলোচনার পর আলোচ্য প্রতিষ্ঠানের অনুকূলে কক্সবাজার জেলা অফিস কর্তৃক নিম্নবর্ণিত বিশেষ শর্তে ইআইএ প্রতিবেদন নীতিগতভাবে অনুমোদনের সুপারিশ গৃহীত হয়:
 - ক) ইআইএ অনুমোদিত হওয়ায় ভূমি উন্নয়ন ও অবকাঠামো উন্নয়ন কার্যক্রম গ্রহণ করা যাবে এবং আমদানীতব্য যন্ত্রপাতির জন্য L/C খোলা যাবে, যাতে সকল দূষণ নিয়ন্ত্রণ সংক্রান্ত যন্ত্রপাতি অন্তর্ভুক্ত থাকবে।
 - খ) ইআইএ প্রতিবেদনে উল্লেখিত সকল মিটিগেশন মেজারস বাস্তবায়ন করে পরিবেশগত ছাড়পত্রের জন্য আবেদন করতে হবে।
 - গ) পেশাগত স্বাস্থ্য সুরক্ষার লক্ষ্যে প্রয়োজনীয় সুরক্ষা সামগ্রী (মাস্ক, বুট, গ্লাভস, হেলমেট, গ্লাস ইত্যাদি) ব্যবহার করতে হবে।
 - ঘ) প্রকল্পের পরিবেশগত ব্যবস্থাপনার জন্য পরিবেশ বিষয়ে প্রশিক্ষণের প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণ করতে হবে।
 - ঙ) সরকার অনুমোদিত 3R (Reduce, Reuse & Recycle) নীতি ও সকল প্রকার Resource Conservation Plan বাস্তবায়ন করতে হবে।
 - চ) এ ইআইএ অনুমোদন ভূমির মালিকানা স্বত্ব নির্ধারণ করে না।
 - ছ) পরিবেশগত ছাড়পত্র গ্রহণ ব্যতীত প্রকল্পের উৎপাদন কার্যক্রম শুরু করা যাবে না।

(গ) ইআইএ-র কার্যপরিধি (ToR) অনুমোদন: সুপারিশকৃত শিল্প/ প্রকল্পসমূহ:

১. **Construction of 145.00 m Long PSC Girder Bridge (Revised length 105.00m) and 222.00 m Viaduct over Kirtinasa River on Janjira-Naria-Suresar Road at Ch. 2870 m under Upazila Naria, District Shariatpur; LGED** (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: সেতু নির্মাণ): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র ও ইআইএ-র কার্যপরিধি সভায় আলোচনা করা হয়। সভায় বিস্তারিত আলোচনার পর আলোচ্য প্রকল্পের ইআইএ-র কার্যপরিধি প্রয়োজনীয় সংশোধন সাপেক্ষে নীতিগতভাবে অনুমোদনের সুপারিশ গৃহীত হয়। বিষয়টি সদর দপ্তর থেকে উদ্যোক্তাকে পত্র দ্বারা অবহিত করা হবে।
২. কুমিল্লা বিশ্ববিদ্যালয়ের অধিকতর উন্নয়ন শীর্ষক প্রকল্প; কুমিল্লা (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: অবকাঠামো উন্নয়ন ও ভবন নির্মাণ): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র ও ইআইএ-র কার্যপরিধি সভায় আলোচনা করা হয়। সভায় বিস্তারিত আলোচনার পর আলোচ্য প্রকল্পের ইআইএ-র কার্যপরিধি প্রয়োজনীয় সংশোধন সাপেক্ষে নীতিগতভাবে অনুমোদনের সুপারিশ গৃহীত হয়। বিষয়টি সদর দপ্তর থেকে উদ্যোক্তাকে পত্র দ্বারা অবহিত করা হবে।

৩. **Gas gathering pipeline Construction from well no. Rashidpur-9 to Process Plant under Sylhet Gas Fields Limited** (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: গ্যাস পাইপলাইন): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র ও ইআইএ-র কার্যপরিধি সভায় আলোচনা করা হয়। সভায় বিস্তারিত আলোচনার পর আলোচ্য প্রকল্পের ইআইএ-র কার্যপরিধি প্রয়োজনীয় সংশোধন সাপেক্ষে নীতিগতভাবে অনুমোদনের সুপারিশ গৃহীত হয়। বিষয়টি সদর দপ্তর থেকে উদ্যোক্তাকে পত্র দ্বারা অবহিত করা হবে।

(ঘ) **অবস্থানগত ছাড়পত্র: সুপারিশকৃত শিল্প/ প্রকল্পসমূহ:**

১. চায়না এগ্রো কেয়ার সিস্টেম; আসাননগর, পাটকেলঘাটা, তালা, সাতক্ষীরা (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: জিংক সালফেট মনো, জিংক সালফেট হেপ্টা সার প্রস্তুত ও সলুবায়বোরন, ম্যাগনেশিয়াম সালফেট, জিএ-৩, জিপসাম, এসিটামিপ্রিড, পেভিমিথাইলিন রিপ্যাকিং): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র, আইইইই চেকলিস্ট ও অন্যান্য কাগজপত্র, পরিদর্শন প্রতিবেদনে উল্লিখিত প্রস্তাবিত অবস্থান এবং সংশ্লিষ্ট বিভাগীয় কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে সাতক্ষীরা জেলা অফিস কর্তৃক নিম্নবর্ণিত বিশেষ শর্তের সাথে বিধি মোতাবেক প্রযোজ্য ও প্রচলিত শর্তে অবস্থানগত ছাড়পত্র প্রদানের সুপারিশ গৃহীত হয়।
 - ক) অবকাঠামোগত উন্নয়নের আওতায় অন্যান্য বিষয়ের মধ্যে আইইইই প্রতিবেদনে বর্ণিত সকল মিটিগেশন মেজারস যথাযথভাবে বাস্তবায়ন করতে হবে।
 - খ) আগামী ০১(এক) মাসের মধ্যে ইআইএ প্রণয়নের নিমিত্ত ToR দাখিল করতে হবে এবং অনুমোদিত ToR-এর ভিত্তিতে ইআইএ প্রতিবেদন প্রণয়ন করতে হবে এবং উক্ত ইআইএ প্রতিবেদন পরিবেশ অধিদপ্তরে অনুমোদনের জন্য পেশ করতে হবে।
 - গ) ইআইএ প্রতিবেদনে অন্যান্য বিষয়ের মধ্যে প্রসেস ফ্লো-ডায়াগ্রামসহ বিস্তারিত উৎপাদন প্রক্রিয়া, যন্ত্রপাতির তালিকা, পানি ব্যবহারের পরিমাণ ইত্যাদি অন্তর্ভুক্ত করতে হবে।
 - ঘ) ইআইএ প্রতিবেদনে ইটিপি সংক্রান্ত নিম্নোক্ত তথ্যাদি সংযুক্ত করতে হবে:
 - (১) প্রকল্প সাইটের লে-আউট প্ল্যান যাতে জমির সীমানা, প্রস্তাবিত ও বিদ্যমান ইমারত, সেড, ইটিপি, স্লাজ সংরক্ষণ সেড, ডিপটিউবওয়েল, পুকুর/জলাশয় ইত্যাদি ১:২০০ স্কেলে প্রদর্শন;
 - (২) ইটিপিতে ব্যবহৃতব্য প্রধান যন্ত্রপাতির ক্ষমতা উল্লেখসহ তালিকা;
 - (৩) ইটিপি সিস্টেম লেআউট প্লানে ডাইমেশনসহ ট্যাক, চেম্বার ও কন্ট্রোল প্যানেল, ইনলেট ও আউটলেট এবং তরল বর্জ্য নির্গমণ পয়েন্ট উল্লেখকরণ;
 - (৪) প্রকল্পের পানি সরবরাহ লাইন, স্টর্ম ওয়াটার ড্রেন লাইন, ইটিপিতে আগত এবং ইটিপি হতে নির্গত তরল বর্জ্যের লাইন, তরল বর্জ্যের চূড়ান্ত নির্গমণ স্থল এবং তরল/পানি প্রবাহের দিক প্রদর্শনযুক্ত ড্রেনেজ লে-আউট প্ল্যান দাখিল।
 - (৫) পরিশোধন প্রক্রিয়ার বিবরণে নিম্নবর্ণিত বিষয় উল্লেখ করতে হবে:
 - অপরিশোধিত তরল বর্জ্যের গুণগতমান: pH, COD, BOD₅, TSS, Oil & grease, Temperature;
 - উৎপাদন প্রক্রিয়ায় প্রতিদিন সৃষ্ট মোট তরল বর্জ্যের পরিমাণ নির্ণয়;
 - ইটিপির ডিজাইন ক্যাপাসিটি;
 - পরিশোধন প্রক্রিয়ার প্রতিটি ধাপ প্রদর্শিত Schematic flow-diagram;
 - পরিশোধন প্রক্রিয়ার প্রতিটি ধাপের বিস্তারিত বিবরণ, ডিজাইন প্যারামিটার এবং ক্যালকুলেশন।
 - (৬) ইটিপি হতে সৃষ্ট স্ল্যাজ সংরক্ষণ ও চূড়ান্ত পরিত্যজন ব্যবস্থা;
 - (৭) পরিশোধিত তরল বর্জ্যের ব্যবহার।
 - ঙ) প্রকল্পের পেশাগত স্বাস্থ্য ও নিরাপত্তা এবং পরিবেশগত ব্যবস্থাপনার জন্য প্রশিক্ষণের প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণ করতে হবে।
 - চ) ইআইএ প্রতিবেদনে দূষণ নিয়ন্ত্রণ ব্যবস্থা গড়ে তোলার বিষয়ে প্রয়োজনীয় কারিগরী ও আর্থিক প্রস্তাবনা অন্তর্ভুক্ত করতে হবে।
 - ছ) ইআইএ অনুমোদিত না হলে ইটিপি নির্মাণ এবং আমদানীতব্য যন্ত্রপাতির অনুকূলে L/C খোলা যাবে না।
 - জ) প্রকল্প চক্রের ন্যূনতম ৩৩% জায়গা উপযুক্ত প্রজাতির ফলদ ও বনজ গাছ লাগিয়ে সবুজায়ন করতে হবে।
 - ঝ) কর্মরত শ্রমিকদের পেশাগত স্বাস্থ্য রক্ষার্থে সকল ব্যবস্থা যেমন: হার্ড হেলমেট, নোজ মাস্ক, বুট, চশমা ইত্যাদি ব্যবস্থা রাখতে হবে।
 - ঞ) এই ছাড়পত্র ভূমির মালিকানা স্বত্ব নির্ধারণ করে না।
 - ট) পরিবেশগত ছাড়পত্র ব্যতিরেকে প্রকল্প চালু করা যাবে না।

২. বাদশা ইয়ার্ন লিমিটেড; জামিরদিয়া, ভালুকা, ময়মনসিংহ (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: সুতা ডাইং): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র, আইইইই চেকলিস্ট ও অন্যান্য কাগজপত্র, পরিদর্শন প্রতিবেদনে উল্লিখিত প্রস্তাবিত অবস্থান এবং সংশ্লিষ্ট বিভাগীয় কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে ময়মনসিংহ জেলা অফিস কর্তৃক নিম্নবর্ণিত বিশেষ শর্তের সাথে বিধি মোতাবেক প্রযোজ্য ও প্রচলিত শর্তে অবস্থানগত ছাড়পত্র প্রদানের সুপারিশ গৃহীত হয়।
 - ক) অবকাঠামোগত উন্নয়নের আওতায় অন্যান্য বিষয়ের মধ্যে আইইইই প্রতিবেদনে বর্ণিত সকল মিটিগেশন মেজারস যথাযথভাবে বাস্তবায়ন করতে হবে।
 - খ) আইইইই প্রতিবেদনের সাথে দাখিলকৃত ToR-এর ভিত্তিতে ইআইএ প্রতিবেদন প্রণয়ন করতে হবে এবং উক্ত ইআইএ প্রতিবেদন পরিবেশ অধিদপ্তরে অনুমোদনের জন্য পেশ করতে হবে।

- গ) ইআইএ প্রতিবেদনে অন্যান্য বিষয়ের মধ্যে প্রসেস ফ্লো-ডায়াগ্রামসহ বিস্তারিত উৎপাদন প্রক্রিয়া, যন্ত্রপাতির তালিকা, উৎপাদন ক্ষমতা, পানির চাহিদা, এবং সৃষ্ট তরল বর্জ্যের পরিমাণ ইত্যাদি উল্লেখ করতে হবে।
- ঘ) ইআইএ প্রতিবেদনে ইটিপি সংক্রান্ত নিম্নোক্ত তথ্যাদি সংযুক্ত করতে হবে:
- (১) প্রকল্প সাইটের লে-আউট প্ল্যান যাতে জমির সীমানা, প্রস্তাবিত ও বিদ্যমান ইমারত, সেড, ইটিপি, স্লাজ সংরক্ষণ সেড, ডিপটিউবওয়েল, পুকুর/জলাশয় ইত্যাদি ১:২০০ স্কেলে প্রদর্শন;
 - (২) ইটিপিতে ব্যবহৃতব্য প্রধান যন্ত্রপাতির ক্ষমতা উল্লেখসহ তালিকা;
 - (৩) ইটিপি সিস্টেম লেআউট প্ল্যানে ডাইমেশনসহ ট্যাঙ্ক, চেম্বার ও কন্ট্রোল প্যানেল, ইনলেট ও আউটলেট এবং তরল বর্জ্য নির্গমণ পয়েন্ট উল্লেখকরণ;
 - (৪) প্রকল্পের পানি সরবরাহ লাইন, স্টর্ম ওয়াটার ড্রেন লাইন, ইটিপিতে আগত এবং ইটিপি হতে নির্গত তরল বর্জ্যের লাইন, তরল বর্জ্যের চূড়ান্ত নির্গমণ স্থল এবং তরল/পানি প্রবাহের দিক প্রদর্শনযুক্ত ড্রেনেজ লে-আউট প্ল্যান দাখিল।
 - (৫) পরিশোধন প্রক্রিয়ার বিবরণে নিম্নবর্ণিত বিষয় উল্লেখ করতে হবে:
 - অপরিশোধিত তরল বর্জ্যের গুণগতমান: pH, COD, BOD₅, TSS, Oil & grease, Temperature;
 - উৎপাদন প্রক্রিয়ায় প্রতিদিন সৃষ্ট মোট তরল বর্জ্যের পরিমাণ নির্ণয়;
 - ইটিপির ডিজাইন ক্যাপাসিটি;
 - পরিশোধন প্রক্রিয়ার প্রতিটি ধাপ প্রদর্শিত Schematic flow-diagram;
 - পরিশোধন প্রক্রিয়ার প্রতিটি ধাপের বিস্তারিত বিবরণ, ডিজাইন প্যারামিটার এবং ক্যালকুলেশন।
 - (৬) ইটিপি হতে সৃষ্ট স্লাজ সংরক্ষণ ও চূড়ান্ত পরিত্যাগন ব্যবস্থা;
 - (৭) পরিশোধিত তরল বর্জ্যের ব্যবহার।
- ঙ) প্রকল্পের পেশাগত স্বাস্থ্য ও নিরাপত্তা এবং পরিবেশগত ব্যবস্থাপনার জন্য প্রশিক্ষণের প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণ করতে হবে।
- চ) ইআইএ প্রতিবেদনে দূষণ নিয়ন্ত্রণ ব্যবস্থা গড়ে তোলার বিষয়ে প্রয়োজনীয় কারিগরী ও আর্থিক প্রস্তাবনা অন্তর্ভুক্ত করতে হবে।
- ছ) ইআইএ অনুমোদিত না হলে ইটিপি নির্মাণ এবং আমদানীতব্য যন্ত্রপাতির অনুকূলে L/C খোলা যাবে না।
- জ) প্রকল্প চত্বরের ন্যূনতম ৩৩% জায়গা উপযুক্ত প্রজাতির ফলদ ও বনজ গাছ লাগিয়ে সবুজায়ন করতে হবে।
- ঝ) কর্মরত শ্রমিকদের পেশাগত স্বাস্থ্য রক্ষার্থে সকল ব্যবস্থা যেমন: হার্ড হেলমেট, নোজ মাস্ক, বুট, চশমা ইত্যাদি ব্যবস্থা রাখতে হবে।
- ঞ) এই ছাড়পত্র ভূমির মালিকানা স্বত্ব নির্ধারণ করে না।
- ট) পরিবেশগত ছাড়পত্র ব্যতিরেকে প্রকল্প চালু করা যাবে না।

৩. সুপার ডেনিম টেক্সটাইল মিলস লিঃ; কাওরাইদ, শ্রীপুর, গাজীপুর (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: ফেব্রিক্স ডাইং): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র, আইইইই চেকলিস্ট ও অন্যান্য কাগজপত্র, পরিদর্শন প্রতিবেদনে উল্লিখিত প্রস্তাবিত অবস্থান এবং সংশ্লিষ্ট আঞ্চলিক কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে গাজীপুর জেলা অফিস কর্তৃক নিম্নবর্ণিত বিশেষ শর্তের সাথে বিধি মোতাবেক প্রয়োজ্য ও প্রচলিত শর্তে অবস্থানগত ছাড়পত্র প্রদানের সুপারিশ গৃহীত হয়।
- ক) অবকাঠামোগত উন্নয়নের আওতায় অন্যান্য বিষয়ের মধ্যে আইইইই প্রতিবেদনে বর্ণিত সকল মিটিগেশন মেজারস যথাযথভাবে বাস্তবায়ন করতে হবে।
- খ) আইইইই প্রতিবেদনের সাথে দাখিলকৃত ToR-এর ভিত্তিতে আইইএ প্রতিবেদন প্রণয়ন করতে হবে এবং উক্ত আইইএ প্রতিবেদন পরিবেশ অধিদপ্তরে অনুমোদনের জন্য পেশ করতে হবে।
- গ) ইআইএ প্রতিবেদনে অন্যান্য বিষয়ের মধ্যে প্রসেস ফ্লো-ডায়াগ্রামসহ বিস্তারিত উৎপাদন প্রক্রিয়া, যন্ত্রপাতির তালিকা, উৎপাদন ক্ষমতা, পানির চাহিদা, এবং সৃষ্ট তরল বর্জ্যের পরিমাণ ইত্যাদি উল্লেখ করতে হবে।
- ঘ) ইআইএ প্রতিবেদনে ইটিপি সংক্রান্ত নিম্নোক্ত তথ্যাদি সংযুক্ত করতে হবে:
- (১) প্রকল্প সাইটের লে-আউট প্ল্যান যাতে জমির সীমানা, প্রস্তাবিত ও বিদ্যমান ইমারত, সেড, ইটিপি, স্লাজ সংরক্ষণ সেড, ডিপটিউবওয়েল, পুকুর/জলাশয় ইত্যাদি ১:২০০ স্কেলে প্রদর্শন;
 - (২) ইটিপিতে ব্যবহৃতব্য প্রধান যন্ত্রপাতির ক্ষমতা উল্লেখসহ তালিকা;
 - (৩) ইটিপি সিস্টেম লেআউট প্ল্যানে ডাইমেশনসহ ট্যাঙ্ক, চেম্বার ও কন্ট্রোল প্যানেল, ইনলেট ও আউটলেট এবং তরল বর্জ্য নির্গমণ পয়েন্ট উল্লেখকরণ;
 - (৪) প্রকল্পের পানি সরবরাহ লাইন, স্টর্ম ওয়াটার ড্রেন লাইন, ইটিপিতে আগত এবং ইটিপি হতে নির্গত তরল বর্জ্যের লাইন, তরল বর্জ্যের চূড়ান্ত নির্গমণ স্থল এবং তরল/পানি প্রবাহের দিক প্রদর্শনযুক্ত ড্রেনেজ লে-আউট প্ল্যান দাখিল।
 - (৫) পরিশোধন প্রক্রিয়ার বিবরণে নিম্নবর্ণিত বিষয় উল্লেখ করতে হবে:
 - অপরিশোধিত তরল বর্জ্যের গুণগতমান: pH, COD, BOD₅, TSS, Oil & grease, Temperature;
 - উৎপাদন প্রক্রিয়ায় প্রতিদিন সৃষ্ট মোট তরল বর্জ্যের পরিমাণ নির্ণয়;
 - ইটিপির ডিজাইন ক্যাপাসিটি;
 - পরিশোধন প্রক্রিয়ার প্রতিটি ধাপ প্রদর্শিত Schematic flow-diagram;

- পরিশোধন প্রক্রিয়ার প্রতিটি ধাপের বিস্তারিত বিবরণ, ডিজাইন প্যারামিটার এবং ক্যালকুলেশন।
- (৬) ইটিপি হতে সৃষ্ট স্ল্যাজ সংরক্ষণ ও চূড়ান্ত পরিত্যাগ ব্যবস্থা;
- (৭) পরিশোধিত তরল বর্জ্যের ব্যবহার।

- ঙ) প্রকল্পের পেশাগত স্বাস্থ্য ও নিরাপত্তা এবং পরিবেশগত ব্যবস্থাপনার জন্য প্রশিক্ষণের প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণ করতে হবে।
- চ) আইইএ প্রতিবেদনে দূষণ নিয়ন্ত্রণ ব্যবস্থা গড়ে তোলার বিষয়ে প্রয়োজনীয় কারিগরী ও আর্থিক প্রস্তাবনা অন্তর্ভুক্ত করতে হবে।
- ছ) আইইএ অনুমোদিত না হলে ইটিপি নির্মাণ এবং আমদানীতব্য যন্ত্রপাতির অনুকূলে L/C খোলা যাবে না।
- জ) প্রকল্প চত্বরের ন্যূনতম ৩৩% জায়গা উপযুক্ত প্রজাতির ফলদ ও বনজ গাছ লাগিয়ে সবুজায়ন করতে হবে।
- ঝ) কর্মরত শ্রমিকদের পেশাগত স্বাস্থ্য রক্ষার্থে সকল ব্যবস্থা যেমন: হার্ড হেলমেট, নোজ মাস্ক, বুট, চশমা ইত্যাদি ব্যবস্থা রাখতে হবে।
- ঞ) এই ছাড়পত্র ভূমির মালিকানা স্বত্ব নির্ধারণ করে না।
- ট) পরিবেশগত ছাড়পত্র ব্যতিরেকে প্রকল্প চালু করা যাবে না।

৪. মানেহর টেক্স লিমিটেড; পাঁচগাঁও মানেহর, আড়াইহাজার, নারায়ণগঞ্জ (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: ফেব্রিক্স ডাইং): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র, আইইই চেকলিস্ট ও অন্যান্য কাগজপত্র, পরিদর্শন প্রতিবেদনে উল্লিখিত প্রস্তাবিত অবস্থান এবং সংশ্লিষ্ট আঞ্চলিক কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনাস্তে আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে নারায়ণগঞ্জ জেলা অফিস কর্তৃক নিম্নবর্ণিত বিশেষ শর্তের সাথে বিধি মোতাবেক প্রযোজ্য ও প্রচলিত শর্তে অবস্থানগত ছাড়পত্র প্রদানের সুপারিশ গৃহীত হয়।

ক) অবকাঠামোগত উন্নয়নের আওতায় অন্যান্য বিষয়ের মধ্যে আইইই প্রতিবেদনে বর্ণিত সকল মিটিগেশন মেজারস যথাযথভাবে বাস্তবায়ন করতে হবে।

খ) আইইই প্রতিবেদনের সাথে দাখিলকৃত ToR-এর ভিত্তিতে আইইএ প্রতিবেদন প্রণয়ন করতে হবে এবং উক্ত আইইএ প্রতিবেদন পরিবেশ অধিদপ্তরে অনুমোদনের জন্য পেশ করতে হবে।

গ) আইইএ প্রতিবেদনে অন্যান্য বিষয়ের মধ্যে প্রসেস ফ্লো-ডায়াগ্রামসহ বিস্তারিত উৎপাদন প্রক্রিয়া, যন্ত্রপাতির তালিকা, উৎপাদন ক্ষমতা, পানির চাহিদা, এবং সৃষ্ট তরল বর্জ্যের পরিমাণ ইত্যাদি উল্লেখ করতে হবে।

ঘ) আইইএ প্রতিবেদনে ইটিপি সংক্রান্ত নিম্নোক্ত তথ্যাদি সংযুক্ত করতে হবে:

- (১) প্রকল্প সাইটের লে-আউট প্ল্যান যাতে জমির সীমানা, প্রস্তাবিত ও বিদ্যমান ইমারত, সেড, ইটিপি, স্ল্যাজ সংরক্ষণ সেড, ডিপটিউবওয়েল, পুকুর/জলাশয় ইত্যাদি ১:২০০ স্কেলে প্রদর্শন;
- (২) ইটিপিতে ব্যবহৃতব্য প্রধান যন্ত্রপাতির ক্ষমতা উল্লেখসহ তালিকা;
- (৩) ইটিপি সিস্টেম লেআউট প্লানে ডাইমেশনসহ ট্যাক্স, চেম্বার ও কন্ট্রোল প্যানেল, ইনলেট ও আউটলেট এবং তরল বর্জ্য নির্গমণ পয়েন্ট উল্লেখকরণ;
- (৪) প্রকল্পের পানি সরবরাহ লাইন, স্টর্ম ওয়াটার ড্রেন লাইন, ইটিপিতে আগত এবং ইটিপি হতে নির্গত তরল বর্জ্যের লাইন, তরল বর্জ্যের চূড়ান্ত নির্গমণ স্থল এবং তরল/পানি প্রবাহের দিক প্রদর্শনযুক্ত ড্রেনেজ লে-আউট প্ল্যান দাখিল।
- (৫) পরিশোধন প্রক্রিয়ার বিবরণে নিম্নবর্ণিত বিষয় উল্লেখ করতে হবে:

- অপরিশোধিত তরল বর্জ্যের গুণগতমান: pH, COD, BOD₅, TSS, Oil & grease, Temperature;
- উৎপাদন প্রক্রিয়ায় প্রতিদিন সৃষ্ট মোট তরল বর্জ্যের পরিমাণ নির্ণয়;
- ইটিপির ডিজাইন ক্যাপাসিটি;
- পরিশোধন প্রক্রিয়ার প্রতিটি ধাপ প্রদর্শিত Schematic flow-diagram;
- পরিশোধন প্রক্রিয়ার প্রতিটি ধাপের বিস্তারিত বিবরণ, ডিজাইন প্যারামিটার এবং ক্যালকুলেশন।

(৬) ইটিপি হতে সৃষ্ট স্ল্যাজ সংরক্ষণ ও চূড়ান্ত পরিত্যাগ ব্যবস্থা;

(৭) পরিশোধিত তরল বর্জ্যের ব্যবহার।

ঙ) প্রকল্পের পেশাগত স্বাস্থ্য ও নিরাপত্তা এবং পরিবেশগত ব্যবস্থাপনার জন্য প্রশিক্ষণের প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণ করতে হবে।

চ) আইইএ প্রতিবেদনে দূষণ নিয়ন্ত্রণ ব্যবস্থা গড়ে তোলার বিষয়ে প্রয়োজনীয় কারিগরী ও আর্থিক প্রস্তাবনা অন্তর্ভুক্ত করতে হবে।

ছ) আইইএ অনুমোদিত না হলে ইটিপি নির্মাণ এবং আমদানীতব্য যন্ত্রপাতির অনুকূলে L/C খোলা যাবে না।

জ) প্রকল্প চত্বরের ন্যূনতম ৩৩% জায়গা উপযুক্ত প্রজাতির ফলদ ও বনজ গাছ লাগিয়ে সবুজায়ন করতে হবে।

ঝ) কর্মরত শ্রমিকদের পেশাগত স্বাস্থ্য রক্ষার্থে সকল ব্যবস্থা যেমন: হার্ড হেলমেট, নোজ মাস্ক, বুট, চশমা ইত্যাদি ব্যবস্থা রাখতে হবে।

ঞ) এই ছাড়পত্র ভূমির মালিকানা স্বত্ব নির্ধারণ করে না।

ট) পরিবেশগত ছাড়পত্র ব্যতিরেকে প্রকল্প চালু করা যাবে না।

৫. সাইলু রিনিউবল রিসোর্সেস কোং লিঃ; দক্ষিণ গৌরিপুর, আশুলিয়া, সাভার, ঢাকা (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: অ্যালুমিনিয়া বার ও তামার বার তৈরি): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র, আইইই চেকলিস্ট ও অন্যান্য কাগজপত্র, পরিদর্শন প্রতিবেদনে উল্লিখিত প্রস্তাবিত অবস্থান এবং সংশ্লিষ্ট আঞ্চলিক কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনাস্তে আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে ঢাকা জেলা অফিস কর্তৃক নিম্নবর্ণিত বিশেষ শর্তের সাথে বিধি মোতাবেক প্রযোজ্য ও প্রচলিত শর্তে অবস্থানগত ছাড়পত্র প্রদানের সুপারিশ গৃহীত হয়।

- ক) অবকাঠামোগত উন্নয়নের আওতায় অন্যান্য বিষয়ের মধ্যে আইইই প্রতিবেদনে বর্ণিত সকল মিটিগেশন মেজারস যথাযথভাবে বাস্তবায়ন করতে হবে।
- খ) আইইই প্রতিবেদনের সাথে দাখিলকৃত ToR-এর ভিত্তিতে আইইএ প্রতিবেদন প্রণয়ন করতে হবে এবং উক্ত আইইএ প্রতিবেদন পরিবেশ অধিদপ্তরে অনুমোদনের জন্য পেশ করতে হবে।
- গ) আইইএ প্রতিবেদনে অন্যান্য বিষয়ের মধ্যে প্রসেস ফ্লো-ডায়াগ্রামসহ বিস্তারিত উৎপাদন প্রক্রিয়া, বর্জ্য ব্যবস্থাপনা, বায়ু দূষণ এবং শব্দ দূষণ নিয়ন্ত্রণ ব্যবস্থা অন্তর্ভুক্ত করতে হবে।
- ঘ) প্রকল্পের পরিবেশগত ব্যবস্থাপনার জন্য পরিবেশ বিষয়ে প্রশিক্ষণের প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণ করতে হবে।
- ঙ) আইইএ প্রতিবেদনে দূষণ নিয়ন্ত্রণ ব্যবস্থা গড়ে তোলার বিষয়ে প্রয়োজনীয় কারিগরী ও আর্থিক প্রস্তাবনা অন্তর্ভুক্ত করতে হবে।
- চ) আইইএ অনুমোদিত না হলে আমদানীতব্য যন্ত্রপাতির অনুকূলে L/C খোলা যাবে না।
- ছ) প্রকল্প চত্বরের ন্যূনতম ৩৩% জায়গা উপযুক্ত প্রজাতির ফলদ ও বনজ গাছ লাগিয়ে সবুজায়ন করতে হবে।
- জ) কর্মরত শ্রমিকদের পেশাগত স্বাস্থ্য রক্ষার্থে সকল ব্যবস্থা যেমন: হার্ড হেলমেট, নোজ মাস্ক, বুট, চশমা ইত্যাদি ব্যবস্থা রাখতে হবে।
- ঝ) এই ছাড়পত্র ভূমির মালিকানা স্বত্ব নির্ধারণ করে না।
- ঞ) পরিবেশগত ছাড়পত্র ব্যতিরেকে প্রকল্প চালু করা যাবে না।

৬. চৌধুরী নিট ফেব্রিক্স; ২৫০, সারদাগঞ্জ, কাশিমপুর, গাজীপুর সদর, গাজীপুর (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: ফেব্রিক্স ডাইং): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র, আইইই চেকলিস্ট ও অন্যান্য কাগজপত্র, পরিদর্শন প্রতিবেদনে উল্লিখিত প্রস্তাবিত অবস্থান এবং সংশ্লিষ্ট আঞ্চলিক কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে গাজীপুর জেলা অফিস কর্তৃক নিম্নবর্ণিত বিশেষ শর্তের সাথে বিধি মোতাবেক প্রযোজ্য ও প্রচলিত শর্তে অবস্থানগত ছাড়পত্র প্রদানের সুপারিশ গৃহীত হয়।

- ক) অবকাঠামোগত উন্নয়নের আওতায় অন্যান্য বিষয়ের মধ্যে আইইই প্রতিবেদনে বর্ণিত সকল মিটিগেশন মেজারস যথাযথভাবে বাস্তবায়ন করতে হবে।
- খ) আইইই প্রতিবেদনের সাথে দাখিলকৃত ToR-এর ভিত্তিতে আইইএ প্রতিবেদন প্রণয়ন করতে হবে এবং উক্ত আইইএ প্রতিবেদন পরিবেশ অধিদপ্তরে অনুমোদনের জন্য পেশ করতে হবে।
- গ) আইইএ প্রতিবেদনে অন্যান্য বিষয়ের মধ্যে প্রসেস ফ্লো-ডায়াগ্রামসহ বিস্তারিত উৎপাদন প্রক্রিয়া, যন্ত্রপাতির তালিকা, উৎপাদন ক্ষমতা, পানির চাহিদা, এবং সৃষ্ট তরল বর্জ্যের পরিমাণ ইত্যাদি উল্লেখ করতে হবে।
- ঘ) আইইএ প্রতিবেদনে ইটিপি সংক্রান্ত নিম্নোক্ত তথ্যাদি সংযুক্ত করতে হবে:
- (১) প্রকল্প সাইটের লে-আউট প্ল্যান যাতে জমির সীমানা, প্রস্তাবিত ও বিদ্যমান ইमारত, সেড, ইটিপি, স্লাজ সংরক্ষণ সেড, ডিপটিউবওয়েল, পুকুর/জলাশয় ইত্যাদি ১:২০০ স্কেলে প্রদর্শন;
 - (২) ইটিপিতে ব্যবহৃতব্য প্রধান যন্ত্রপাতির ক্ষমতা উল্লেখসহ তালিকা;
 - (৩) ইটিপি সিস্টেম লেআউট প্ল্যানে ডাইমেশনসহ ট্যাক্স, চেম্বার ও কন্ট্রোল প্যানেল, ইনলেট ও আউটলেট এবং তরল বর্জ্য নির্গমণ পয়েন্ট উল্লেখকরণ;
 - (৪) প্রকল্পের পানি সরবরাহ লাইন, স্টর্ম ওয়াটার ড্রেন লাইন, ইটিপিতে আগত এবং ইটিপি হতে নির্গত তরল বর্জ্যের লাইন, তরল বর্জ্যের চূড়ান্ত নির্গমণ স্থল এবং তরল/পানি প্রবাহের দিক প্রদর্শনযুক্ত ড্রেনেজ লে-আউট প্ল্যান দাখিল।
 - (৫) পরিশোধন প্রক্রিয়ার বিবরণে নিম্নবর্ণিত বিষয় উল্লেখ করতে হবে:
 - অপরিশোধিত তরল বর্জ্যের গুণগতমান: pH, COD, BOD₅, TSS, Oil & grease, Temperature;
 - উৎপাদন প্রক্রিয়ায় প্রতিদিন সৃষ্ট মোট তরল বর্জ্যের পরিমাণ নির্ণয়;
 - ইটিপির ডিজাইন ক্যাপাসিটি;
 - পরিশোধন প্রক্রিয়ার প্রতিটি ধাপ প্রদর্শিত Schematic flow-diagram;
 - পরিশোধন প্রক্রিয়ার প্রতিটি ধাপের বিস্তারিত বিবরণ, ডিজাইন প্যারামিটার এবং ক্যালকুলেশন।
 - (৬) ইটিপি হতে সৃষ্ট স্ল্যাজ সংরক্ষণ ও চূড়ান্ত পরিত্যাজন ব্যবস্থা;
 - (৭) পরিশোধিত তরল বর্জ্যের ব্যবহার।
- ঙ) প্রকল্পের পেশাগত স্বাস্থ্য ও নিরাপত্তা এবং পরিবেশগত ব্যবস্থাপনার জন্য প্রশিক্ষণের প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণ করতে হবে।
- চ) আইইএ প্রতিবেদনে দূষণ নিয়ন্ত্রণ ব্যবস্থা গড়ে তোলার বিষয়ে প্রয়োজনীয় কারিগরী ও আর্থিক প্রস্তাবনা অন্তর্ভুক্ত করতে হবে।
- ছ) আইইএ অনুমোদিত না হলে ইটিপি নির্মাণ এবং আমদানীতব্য যন্ত্রপাতির অনুকূলে L/C খোলা যাবে না।
- জ) প্রকল্প চত্বরের ন্যূনতম ৩৩% জায়গা উপযুক্ত প্রজাতির ফলদ ও বনজ গাছ লাগিয়ে সবুজায়ন করতে হবে।
- ঝ) কর্মরত শ্রমিকদের পেশাগত স্বাস্থ্য রক্ষার্থে সকল ব্যবস্থা যেমন: হার্ড হেলমেট, নোজ মাস্ক, বুট, চশমা ইত্যাদি ব্যবস্থা রাখতে হবে।
- ঞ) এই ছাড়পত্র ভূমির মালিকানা স্বত্ব নির্ধারণ করে না।
- ট) পরিবেশগত ছাড়পত্র ব্যতিরেকে প্রকল্প চালু করা যাবে না।

(৬) জিরো ডিসচার্জ প্লান অনুমোদন: সুপারিশকৃত শিল্প/ প্রকল্পসমূহ:

১. আইভি টেক্সটাইল মিলস লিঃ; প্লট নং-২৫, রোড নং-১০, শ্যামপুর-কদমতলী শি/এ, ঢাকা (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: বস্ত্র ডাইং ও ওয়াশিং): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র ও জিরো ডিসচার্জ প্ল্যান এবং সংশ্লিষ্ট অঞ্চল কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে, ঢাকা মহানগর কার্যালয় কর্তৃক নিম্নবর্ণিত বিশেষ শর্তে জিরো ডিসচার্জ প্ল্যান অনুমোদনের জন্য সভায় সুপারিশ গৃহীত হয়:
 - ক) দাখিলকৃত জিরো ডিসচার্জ প্ল্যানে উল্লিখিত সময়সীমার মধ্যে কার্যক্রমসমূহ বাস্তবায়ন করতে হবে।
 - খ) প্রতিবছর ছাড়পত্র নবায়নকালে মূল ছাড়পত্রে উল্লিখিত শর্তসমূহ বাস্তবায়নের পাশাপাশি উক্ত সময়ে জিরো ডিসচার্জ প্ল্যানে উল্লিখিত কার্যক্রম বাস্তবায়ন করা হয়েছে কী না তা নিশ্চিত হয়ে সংশ্লিষ্ট জেলা/বিভাগীয়/মহানগর কার্যালয় পরবর্তী বছরের জন্য ছাড়পত্র নবায়ন করতে হবে।
 - গ) দাখিলকৃত জিরো ডিসচার্জ প্ল্যানে যে কোন ধরনের পরিবর্তনের ক্ষেত্রে পরিবেশ অধিদপ্তরের পূর্বানুমতি প্রয়োজন হবে।
২. নোমান ফেব্রিক্স লিঃ; এ-১১৮, বিসিক শিল্প নগরী, টঙ্গী, গাজীপুর (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: কাপড় ডাইং, প্রিন্টিং ও ফিনিশিং): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র ও জিরো ডিসচার্জ প্ল্যান এবং সংশ্লিষ্ট অঞ্চল কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে, গাজীপুর জেলা কার্যালয় কর্তৃক নিম্নবর্ণিত বিশেষ শর্তে জিরো ডিসচার্জ প্ল্যান অনুমোদনের জন্য সভায় সুপারিশ গৃহীত হয়:
 - ক) দাখিলকৃত জিরো ডিসচার্জ প্ল্যানে উল্লিখিত সময়সীমার মধ্যে কার্যক্রমসমূহ বাস্তবায়ন করতে হবে।
 - খ) প্রতিবছর ছাড়পত্র নবায়নকালে মূল ছাড়পত্রে উল্লিখিত শর্তসমূহ বাস্তবায়নের পাশাপাশি উক্ত সময়ে জিরো ডিসচার্জ প্ল্যানে উল্লিখিত কার্যক্রম বাস্তবায়ন করা হয়েছে কী না তা নিশ্চিত হয়ে সংশ্লিষ্ট জেলা/বিভাগীয়/মহানগর কার্যালয় পরবর্তী বছরের জন্য ছাড়পত্র নবায়ন করতে হবে।
 - গ) দাখিলকৃত জিরো ডিসচার্জ প্ল্যানে যে কোন ধরনের পরিবর্তনের ক্ষেত্রে পরিবেশ অধিদপ্তরের পূর্বানুমতি প্রয়োজন হবে।

(চ) ইটিপি/এসটিপি এর ডিজাইন অনুমোদন: সুপারিশকৃত শিল্প/ প্রকল্পসমূহ:

১. জনসেবা নার্সিং হোম এন্ড ডায়াগনস্টিক সেন্টার; ১৬/১৯, ব্লক-সি, বাবর রোড, মোহাম্মদপুর, ঢাকা (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: হাসপাতাল): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র, ১৫০ লিটার/ঘণ্টা ক্ষমতাসম্পন্ন ইটিপি'র ডিজাইন ও সংশ্লিষ্ট মহানগর কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে ঢাকা মহানগর কার্যালয় কর্তৃক নিম্নবর্ণিত শর্তে ইটিপি'র ডিজাইন অনুমোদনের সুপারিশ গৃহীত হয়:
 - ক) দাখিলকৃত ১৫০ লিটার/ঘণ্টা ক্ষমতাসম্পন্ন ইটিপি'র ডিজাইন মোতাবেক ইটিপি'র নির্মাণ কাজ সম্পন্ন করে সার্বক্ষণিক চালু রাখতে হবে।
 - খ) আগামী ০৬ (ছয়) মাসের মধ্যে ইটিপি'র কার্যকারিতা প্রমাণের স্বপক্ষে পরিশোধনপূর্ব ও পরিশোধনোত্তর তরল বর্জ্য নমুনার বিশ্লেষিত ফলাফল দাখিল করতে হবে।
২. মেসার্স ফতুল্লা ডাইং এন্ড ক্যালেন্ডারিং লিঃ; পোস্ট অফিস রোড, ফতুল্লা, নারায়ণগঞ্জ (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: বস্ত্র ডাইং, ফিনিশিং): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র, ৫৫ ঘনমিটার/ঘণ্টা ক্ষমতাসম্পন্ন ইটিপি'র ডিজাইন ও সংশ্লিষ্ট অঞ্চল মহানগর কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে নারায়ণগঞ্জ জেলা কার্যালয় কর্তৃক নিম্নবর্ণিত শর্তে ইটিপি'র ডিজাইন অনুমোদনের সুপারিশ গৃহীত হয়:
 - ক) দাখিলকৃত ৫৫ ঘনমিটার/ঘণ্টা ক্ষমতাসম্পন্ন ইটিপি'র ডিজাইন মোতাবেক ইটিপি'র নির্মাণ কাজ সম্পন্ন করে সার্বক্ষণিক চালু রাখতে হবে।
 - খ) আগামী ০৬ (ছয়) মাসের মধ্যে ইটিপি'র কার্যকারিতা প্রমাণের স্বপক্ষে পরিশোধনপূর্ব ও পরিশোধনোত্তর তরল বর্জ্য নমুনার বিশ্লেষিত ফলাফল দাখিল করতে হবে।

(ছ) সুপারিশকৃত শিল্প/প্রকল্পসমূহ: পরিবেশগত/অবস্থানগত ছাড়পত্র নবায়ন:

১. **Dhaka Mass Rapid Transit Development Project (MRT Line-1)** (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: ভূগর্ভস্থ রেলপথ): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র এবং অন্যান্য কাগজপত্র সভায় পর্যালোচনা করা হয়। সভায় বিস্তারিত আলোচনার পর আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে সদর দপ্তর থেকে গত ০৫/১১/২০১৭ তারিখের DoE/Clearance/5726/2017/555 সংখ্যক স্মারকের মাধ্যমে জারীকৃত পরিবেশগত ছাড়পত্রের প্রদত্ত শর্তসমূহ অপরিবর্তিত রেখে পরবর্তী মেয়াদের জন্য ছাড়পত্র নবায়নের সুপারিশ গৃহীত হয়।
২. **Bangladesh Municipal Water Supply and Sanitation Project (BMWSSP); Department of Public Health Engineering** (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: পানি সরবরাহ, পানি পরিশোধন, পাবলিক টয়লেট, পয়বর্জ্য পরিশোধন): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র এবং অন্যান্য কাগজপত্র সভায় পর্যালোচনা করা হয়। সভায় বিস্তারিত আলোচনার পর আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে সদর দপ্তর থেকে গত ০৪/০৮/২০১৯ তারিখের ২২.০২.০০০০.০১৮.৭২.০৬৩.১৯.৩০১ সংখ্যক স্মারকের মাধ্যমে জারীকৃত পরিবেশগত ছাড়পত্রের প্রদত্ত শর্তসমূহ অপরিবর্তিত রেখে পরবর্তী মেয়াদের জন্য ছাড়পত্র নবায়নের সুপারিশ গৃহীত হয়।

৩. **Polders-32, 33, 35/1 & 35/3 at Khulna Division under Package-1 and Polders-39/2C, 40/2, 41/1, 43/2C, 47/2 & 48 at Barishal Division under Package-2 of Costal Embankment Improvement Project, Phase-1 (CEIP1); Bangladesh Water Development Board** (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: উপকূলীয় বাঁধ উন্নয়ন): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র এবং অন্যান্য কাগজপত্র সভায় পর্যালোচনা করা হয়। সভায় বিস্তারিত আলোচনার পর আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে সদর দপ্তর থেকে ০৫/১১/২০১৮ তারিখের DoE/Clearance/5796/2013/1035 সংখ্যক স্মারকের মাধ্যমে জারীকৃত পরিবেশগত ছাড়পত্রের প্রদত্ত শর্তসমূহ অপরিবর্তিত রেখে পরবর্তী মেয়াদের জন্য ছাড়পত্র নবায়নের সুপারিশ গৃহীত হয়।

(জ) সুপারিশবিহীন শিল্প/ প্রকল্পসমূহ: পরিবেশগত ছাড়পত্র:

১. ম্যারী গোল্ড এগ্রো সাইন্স; বিসিক শিল্প নগরী, পুট নং- এস১৯(১/২ অংশ), নাটোর সদর, নাটোর (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: পেস্টিসাইড রিপ্যাকিং): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র, পরিদর্শন প্রতিবেদন, অন্যান্য কাগজপত্র ও সংশ্লিষ্ট বিভাগীয় কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। আলোচ্য প্রতিষ্ঠানটির পাশে খাদ্য প্রস্তুতকারী কারখানা থাকায় পরিবেশ অধিদপ্তর সদর দপ্তরের ১৪/০৬/২০১২ তারিখের পঅ/ছাড়পত্র কমিটি/১০১৬/২০০০ (৩য় খন্ড)/১৪৬ সংখ্যক স্মারকের বরাতে পেস্টিসাইড রিপ্যাকিং ও মিশ্র সার কারখানা স্থাপনের বিষয়ে নীতিগত সিদ্ধান্ত গ্রহণের উদ্দেশ্যে গত ১৭/০৫/২০১২ তারিখে অনুষ্ঠিত সভার কার্যবিবরণীতে বর্ণিত সিদ্ধান্ত ১১.১ অনুযায়ী অবস্থান গ্রহণযোগ্য হিসেবে বিবেচিত না হওয়ায় ছাড়পত্রের আবেদন না-মঞ্জুরের সুপারিশ গৃহীত হয়। বিষয়টি রাজশাহী বিভাগীয় কার্যালয় থেকে উদ্যোক্তা বরাবর পত্র প্রেরণের মাধ্যমে অবহিত করবে।

২. পপুলার মেডিকেল সেন্টার এন্ড হাসপাতাল, সিলেট; সোবহানীঘাট, সিলেট (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: ৫০ শয্যা বিশিষ্ট হাসপাতাল): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র ও অন্যান্য কাগজপত্র, পরিদর্শন প্রতিবেদন, ইএমপি প্রতিবেদন ও বিভাগীয় কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে উদ্যোক্তা কর্তৃক নিম্নবর্ণিত তথ্যাদি দাখিলের জন্য সিলেট বিভাগীয় কার্যালয় থেকে পত্র প্রেরণের সুপারিশ গৃহীত হয়:

(ক) লে-আউট প্লানে ইটিপি'র অবস্থান চিহ্নিতপূর্বক সংশোধিত লে-আউট প্লান দাখিল;

(খ) হাসপাতালের অপারেশন থিয়েটার, প্যাথোলজি, বেডিং ইত্যাদিসহ বিভিন্ন উৎস হতে সৃষ্ট তরল বর্জ্যের পরিমাণ উল্লেখপূর্বক তরল বর্জ্য পরিশোধনাগারের (ETP) প্রতিটি ধাপের ডিজাইন, ক্যালকুলেশন দাখিল;

(গ) পরিশোধন প্রক্রিয়ার প্রতিটি ধাপের Schematic flow diagram.

৩. মেরিন হাসপাতাল এন্ড কনসালটেশন সেন্টার; আব্দুল করিম পাটওয়ারী সড়ক, তালতলা, সদর, চাঁদপুর (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: ১০ শয্যা বিশিষ্ট হাসপাতাল): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র ও অন্যান্য কাগজপত্র, পরিদর্শন প্রতিবেদন, ইএমপি প্রতিবেদন ও বিভাগীয় কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে উদ্যোক্তা কর্তৃক নিম্নবর্ণিত পরিবেশগত ব্যবস্থাপনাসমূহ বাস্তবায়ন করতে হবে এবং চাঁদপুর জেলা কার্যালয় কর্তৃক সরজমিন পরিদর্শনের আলোকে বাস্তবায়নের বিষয়টি নিশ্চিতপূর্বক (সচিব তথ্যসহ) প্রতিবেদন ছাড়পত্র কমিটিতে প্রেরণের সুপারিশ গৃহীত হয়:

(ক) চিকিৎসা বর্জ্য সৃষ্টির উৎসে জমা করার জন্য ভিন্ন ভিন্ন Color Coded বিনের ব্যবস্থা রাখতে হবে;

(খ) হাসপাতালের সৃষ্ট তরল বর্জ্য ১% NaClO (Sodium hypochlorite) দ্রবণে মিশিয়ে সেপ্টিক ট্যাঙ্ক বা পয়প্রণালীতে অপসারণের ব্যবস্থা করতে হবে;

(গ) ধারালো বর্জ্য সাথে সাথে শ্রেড করে কংক্রিটের পিট পদ্ধতিতে বিনষ্ট করতে হবে।

(ঘ) প্রতিষ্ঠানের pathological waste এবং contaminated waste পরিশোধনের জন্য বাস্প অটোক্লেভ স্থাপন করতে হবে;

(ঙ) বর্জ্য হস্তান্তরকারীকে অবশ্যই Heavy duty gloves, face mask, boot, apron পরিধান করতে হবে।

৪. শাহজাহান মেমোরিয়াল হাসপিটাল এন্ড ট্রমা সেন্টার; শাহজাহান কমপ্লেক্স, হাজীগঞ্জ, পূর্ব বাজার, চাঁদপুর (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: ১০ শয্যা বিশিষ্ট হাসপাতাল): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র, পরিদর্শন প্রতিবেদন, অন্যান্য কাগজপত্র ও সংশ্লিষ্ট অঞ্চল কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে, আলোচ্য প্রতিষ্ঠানটিতে যথাযথ পরিবেশগত ব্যবস্থাপনা না থাকায় উদ্যোক্তার পরিবেশগত ছাড়পত্রের আবেদন না-মঞ্জুরের সুপারিশ গৃহীত হয়। বিষয়টি জানিয়ে চাঁদপুর জেলা কার্যালয় থেকে উদ্যোক্তা বরাবর পত্র প্রেরণ করতে হবে।

৫. গ্লোরি টেক্সটাইল এন্ড এ্যাপারেলস লিমিটেড; খারুয়াইল, ভালুকা, ময়মনসিংহ (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: নিট ফেব্রিক্স, ডাইং, প্রিন্টিং, ফিনিশিং): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র ও অন্যান্য কাগজপত্র, ইআইএ প্রতিবেদন, পরিদর্শন প্রতিবেদন এবং সংশ্লিষ্ট অঞ্চল কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে, তরল বর্জ্য পরিশোধনাগারের ডিজাইন, ক্যালকুলেশন ত্রুটিপূর্ণ থাকায় উদ্যোক্তা কর্তৃক নিম্নবর্ণিত তথ্যাদি দাখিলের জন্য ময়মনসিংহ বিভাগীয় কার্যালয় থেকে পত্র প্রেরণের সুপারিশ গৃহীত হয়:

(ক) সংশোধিত আকারে ইটিপি'র ডিজাইন, ড্রইং এবং ক্যালকুলেশন দাখিল করতে হবে।

৬. আয়েশা ক্লোথিং কোং লিঃ (ক্যাপটিভ পাওয়ার প্লান্ট); জামগড়া, আশুলিয়া, সাভার, ঢাকা (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: বিদ্যুৎ উৎপাদন): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র ও অন্যান্য কাগজপত্র, পরিদর্শন প্রতিবেদন এবং সংশ্লিষ্ট আঞ্চলিক দপ্তরের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে ঢাকা জেলা কার্যালয় কর্তৃক প্রতিষ্ঠানটি সরজমিন পরিদর্শনপূর্বক বিস্তারিত প্রতিবেদনসহ পরবর্তীত সভায় নিম্নবর্ণিত তথ্যাদি দাখিলের জন্য সুপারিশ গৃহীত হয়:
- (ক) প্রতিষ্ঠানটির জেনারেটরসমূহ চালু অবস্থায় জেনারেটর কক্ষের বাইরে সীমানা সংলগ্ন শব্দের মাত্রা নিরূপণপূর্বক উহার ফলাফল দাখিল করতে হবে।
- (খ) জেনারেটর হতে সৃষ্ট উষ্ণ গ্যাস/ধোঁয়া নির্গমনের জন্য চিমনির উচ্চতা।
৭. অস্তিম নিট কম্পোজিট লিমিটেড; বরপা, রুপসী, রুপগঞ্জ, নারায়ণগঞ্জ (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: বস্ত্র নিটিং, ডাইং ও ফিনিশিং): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র ও অন্যান্য কাগজপত্র, পরিদর্শন প্রতিবেদন ও সংশ্লিষ্ট অঞ্চল কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে, দেখা যায়, আলোচ্য কারখানাটি ১৯৯৭ সাল থেকে বস্ত্র ডাইং কার্যক্রম পরিচালনার মাধ্যমে অপরিশোধিত তরল বর্জ্য নির্গমনের দ্বারা পরিবেশ দূষণ করায় পরিবেশ অধিদপ্তর, সদর দপ্তরের এনফোর্সমেন্ট শাখা ২০১০ ও ২০১৩ সালে আর্থিক জরিমানা করে। অদ্যাবধি জরিমানার অর্থ পরিশোধ করা হয়নি এবং কারখানাটিতে তরল বর্জ্য পরিশোধনাগার কার্যকরীভাবে চালু না রেখে অদ্যাবধি ডাইং কার্যক্রম পরিচালনা করে যাচ্ছে বিধায় উদ্যোক্তার পরিবেশগত ছাড়পত্রের আবেদন না-মঞ্জুর করাসহ নারায়ণগঞ্জ জেলা কার্যালয়ের মাধ্যমে নিম্নবর্ণিত কার্যক্রম গ্রহণের সুপারিশ গৃহীত হয়:
- (ক) বিদ্যুৎ, গ্যাস ইত্যাদি সেবা সংস্থার সংযোগ বিচ্ছিন্ন করার ব্যবস্থা গ্রহণ;
- (খ) কারখানাটির উৎপাদন কার্যক্রম বন্ধ রাখার জন্য নোটিশ;
- (খ) পরিবেশ অধিদপ্তর, সদর দপ্তরের এনফোর্সমেন্ট শাখায় আইনগত ব্যবস্থা গ্রহণের জন্য নথি প্রেরণ।
৮. অস্তিম নিট ডাইং লিমিটেড; বরপা, রুপসী, রুপগঞ্জ, নারায়ণগঞ্জ (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: বস্ত্র নিটিং, ডাইং ও ফিনিশিং): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র ও অন্যান্য কাগজপত্র, পরিদর্শন প্রতিবেদন ও সংশ্লিষ্ট অঞ্চল কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে, দেখা যায়, আলোচ্য কারখানাটি ১৯৯৭ সাল থেকে বস্ত্র ডাইং কার্যক্রম পরিচালনার মাধ্যমে অপরিশোধিত তরল বর্জ্য নির্গমনের দ্বারা পরিবেশ দূষণ করায় পরিবেশ অধিদপ্তর, সদর দপ্তরের এনফোর্সমেন্ট শাখা ২০১০ ও ২০১৩ সালে আর্থিক জরিমানা করে। অদ্যাবধি জরিমানার অর্থ পরিশোধ করা হয়নি এবং কারখানাটিতে তরল বর্জ্য পরিশোধনাগার কার্যকরীভাবে চালু না রেখে অদ্যাবধি ডাইং কার্যক্রম পরিচালনা করে যাচ্ছে বিধায় উদ্যোক্তার পরিবেশগত ছাড়পত্রের আবেদন না-মঞ্জুর করাসহ নারায়ণগঞ্জ জেলা কার্যালয়ের মাধ্যমে নিম্নবর্ণিত কার্যক্রম গ্রহণের সুপারিশ গৃহীত হয়:
- (ক) বিদ্যুৎ, গ্যাস ইত্যাদি সেবা সংস্থার সংযোগ বিচ্ছিন্ন করার ব্যবস্থা গ্রহণ;
- (খ) কারখানাটির উৎপাদন কার্যক্রম বন্ধ রাখার জন্য নোটিশ;
- (খ) পরিবেশ অধিদপ্তর, সদর দপ্তরের এনফোর্সমেন্ট শাখায় আইনগত ব্যবস্থা গ্রহণের জন্য নথি প্রেরণ।
৯. রাইজের সার্জিক্যাল (প্রাঃ) হাসপাতাল এন্ড ডায়াগনস্টিক সেন্টার; রাইজের বাস স্ট্যাড, রাইজের, মাদারীপুর (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: ১০ শয্যা বিশিষ্ট হাসপাতাল): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র ও অন্যান্য কাগজপত্র, পরিদর্শন প্রতিবেদন, ইএমপি প্রতিবেদন ও অঞ্চল কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে, ফরিদপুর জেলা কার্যালয় হতে উদ্যোক্তা কর্তৃক নিম্নবর্ণিত তথ্যাদি/ব্যখ্যা দাখিলের জন্য সুপারিশ গৃহীত হয়:
- (ক) ইএমপি প্রতিবেদনের ২৩ নম্বর পৃষ্ঠায় তরল বর্জ্য পরিশোধনের জন্য প্রতি ঘণ্টায় ১০০ লিটার পরিশোধন ক্ষমতার ইটিপি বাস্তবায়নের উল্লেখ থাকলেও পরিদর্শনকারী কর্মকর্তার প্রতিবেদনে এ সংক্রান্ত তথ্যের উল্লেখ নেই। আবার একই প্রতিবেদনের ৪৮ পৃষ্ঠায় সকল তরল বর্জ্য ৫% NaClO (Sodium hypochlorite) দ্রবণে মিশিয়ে পরিশোধনের উল্লেখ রয়েছে।
১০. জেকে ইয়ার্ন ডাইং এন্ড প্রিন্টিং লিমিটেড; বি-৮৫, বিসিক শিল্প নগরী, টঙ্গী, গাজীপুর (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: নিট ফেব্রিক্স, ডাইং, প্রিন্টিং, ফিনিশিং): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র ও অন্যান্য কাগজপত্র, ইআইএ প্রতিবেদন, পরিদর্শন প্রতিবেদন এবং সংশ্লিষ্ট অঞ্চল কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে, তরল বর্জ্য পরিশোধনাগারের ডিজাইন, ক্যালকুলেশন ত্রুটিপূর্ণ থাকায় ছাড়পত্র বিষয়ক কমিটির ৪৬৯তম সভায় উদ্যোক্তা কর্তৃক সংশোধিত আকারে ইটিপি'র ডিজাইন, ক্যালকুলেশন দাখিলের জন্য পত্র প্রেরণে করা হলেও ইটিপির নকশা প্রয়োজনীয় সংশোধন না করায় পরিবেশগত ছাড়পত্রের আবেদন না-মঞ্জুরের সুপারিশ গৃহীত হয়। বিষয়টি জানিয়ে গাজীপুর জেলা কার্যালয় থেকে উদ্যোক্তা বরাবরে পত্র প্রেরণ করতে হবে।
১১. প্যারামাউন্ট রিসাইক্লিং কোম্পানী, ঘাশিরদিয়া, শামপুর, শিবপুর, নরসিংদী (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: টায়ার পাইরোলাইসিস): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র, ইএমপি প্রতিবেদন, পরিদর্শন প্রতিবেদন, অন্যান্য কাগজপত্র এবং সংশ্লিষ্ট আঞ্চলিক কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে, পরিবেশগত ছাড়পত্র বিষয়ক কমিটির ৪৬৬তম সভার জ/৩০ সিদ্ধান্ত পুনঃবহাল রাখার সুপারিশ গৃহীত হয়। বিষয়টি জানি-য় নরসিংদী জেলা জেলা কার্যালয় থেকে উদ্যোক্তা বরাবরে পত্র প্রেরণ করতে হবে।

১২. এ আর পলিমার ইন্ডাঃ লিঃ; চরডাউটিয়া, কালামপুর, ধামরাই, ঢাকা (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: জুতার সোল তৈরির কেমিক্যাল প্রস্তুত): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র ও অন্যান্য কাগজপত্র, ইআইএ প্রতিবেদন, পরিদর্শন প্রতিবেদন এবং সংশ্লিষ্ট অঞ্চল কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে, তরল বর্জ্যের ধরন, তরল বর্জ্যের পরিমাণ, পরিমোষণাগারের ডিজাইন প্যারামিটার সংক্রান্ত তথ্য না থাকায় উদ্যোক্তা কর্তৃক নিম্নবর্ণিত তথ্যাদি দাখিলের জন্য ঢাকা জেলা কার্যালয় থেকে পত্র প্রেরণের সুপারিশ গৃহীত হয়: (ক) উৎপাদন প্রক্রিয়ায় সৃষ্ট তরল বর্জ্যের পরিমাণ ও ধরন (Characteristics); (খ) ইটিপি'র ডিজাইন প্যারামিটার ও ক্যালকুলেশন।

১৩. ফ্রেসকো ই এম ই লিমিটেড; মধুমতি মডেল টাউন, প্লট নং-৪২, রোড- এমসিএ , ব্লক কে, জোন-লেকভিউ, সাভার, ঢাকা (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: এয়ার কন্ডিশন প্রস্তুত): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র ও অন্যান্য কাগজপত্র, পরিদর্শন প্রতিবেদন ও সংশ্লিষ্ট অঞ্চল কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনায় দেখা যায়, কারখানাটি মেট্রো ম্যাকার্স অ্যান্ড ডেভলপারস লিমিটেড এর মধুমতি মডেল টাউনে স্থাপন করা হয়েছে। মহামান্য সুপ্রিম কোর্টের হাইকোর্ট বিভাগ ও আপিল বিভাগ কর্তৃক উক্ত এলাকার জমি Floodplain land হিসেবে পূর্ববস্থায় ফিরিয়ে আনার নির্দেশনা রয়েছে বিধায় উক্ত স্থানে উদ্যোক্তার পরিবেশগত ছাড়পত্রের আবেদন না-মঞ্জুর করার সুপারিশ গৃহীত হয়। বিষয়টি জানিয়ে ঢাকা জেলা কার্যালয় থেকে উদ্যোক্তা বরাবর পত্র প্রেরণ করতে হবে।

১৪. এ্যাম্পল এগ্রো কেয়ার; তেনপচা (কাটাখালি), গোয়ালন্দ, রাজবাড়ী (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: মশার কয়েল উৎপাদন): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র ও অন্যান্য কাগজপত্র, পরিদর্শন প্রতিবেদন এবং সংশ্লিষ্ট আঞ্চলিক দপ্তরের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে ফরিদপুর জেলা কার্যালয় থেকে উদ্যোক্তা কর্তৃক নিম্নবর্ণিত তথ্যাদি দাখিলের জন্য পত্র প্রেরণের সুপারিশ গৃহীত হয়: (ক) এ্যাম্পল এগ্রো কেয়ার নামক প্রতিষ্ঠানের অনুকূলে কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর থেকে লাইসেন্স দাখিল করতে হবে।

১৫. এভার হেলথ হাসপিটাল লিমিটেড; ৪-৫, মিডফোর্ড রোড, কোতোয়ালী, ঢাকা-১১০০ (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: ৫০ শয্যাবিশিষ্ট হাসপাতাল): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র ও অন্যান্য কাগজপত্র, পরিদর্শন প্রতিবেদন ও ঢাকা মহানগর কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে, আলোচ্য হাসপাতালটি একটি ৯তলা বাণিজ্যিক ভবনের ৩য় ও ৭ম তলায় প্রতিষ্ঠিত হলেও ভবনের অন্যান্য তলে গোড়াউন, হাসপাতাল, দোকানপাট ইত্যাদি থাকায় পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ১৯৯৭ অনুযায়ী অবস্থান গ্রহণযোগ্য হিসেবে বিবেচিত না হওয়ায় উদ্যোক্তার পরিবেশগত ছাড়পত্রের আবেদন না-মঞ্জুর করার সুপারিশ গৃহীত হয়। বিষয়টি ঢাকা মহানগর কার্যালয় থেকে উদ্যোক্তা বরাবর পত্র প্রেরণের মাধ্যমে অবহিত করবে।

১৬. ভাংগা গ্রীন (প্রাঃ) হাসপিটাল এন্ড ডায়াগনস্টিক সেন্টার; সদরদী, কাপুড়িয়া, ভাংগা, ফরিদপুর (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: ৫০ শয্যাবিশিষ্ট হাসপাতাল): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র ও অন্যান্য কাগজপত্র, পরিদর্শন প্রতিবেদন ও অঞ্চল কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে, আলোচ্য হাসপাতালটি একটি ৫তলা আবাসিক ১ম-২য় তলায় এবং ভবনের অন্যান্য তলায় আবাসিক হিসেবে ব্যবহৃত হওয়ায় পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ১৯৯৭ অনুযায়ী অবস্থান গ্রহণযোগ্য না হওয়ায় উদ্যোক্তার পরিবেশগত ছাড়পত্রের আবেদন না-মঞ্জুর করার সুপারিশ গৃহীত হয়। বিষয়টি ফরিদপুর জেলা কার্যালয় থেকে উদ্যোক্তা বরাবর পত্র প্রেরণের মাধ্যমে অবহিত করবে।

১৭. গ্যালাক্সী অটোমেশন ইঞ্জিনিয়ারিং; ৮১/৩৭০, চান্দু গাজী রোড, উত্তর আরিচপুর, টঙ্গী, গাজীপুর (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: বৈদ্যুতিক ট্রান্সফরমার প্রস্তুত): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র ও অন্যান্য কাগজপত্র, পরিদর্শন প্রতিবেদন ও অঞ্চল কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে, আলোচ্য প্রতিষ্ঠানটি বসতবাড়ি সম্মুখ এলাকায় স্থাপন করায় পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ১৯৯৭ অনুযায়ী অবস্থান গ্রহণযোগ্য হিসেবে বিবেচিত না হওয়ায় উদ্যোক্তার পরিবেশগত ছাড়পত্রের আবেদন না-মঞ্জুর করার সুপারিশ গৃহীত হয়। বিষয়টি গাজীপুর জেলা কার্যালয় থেকে উদ্যোক্তা বরাবর পত্র প্রেরণের মাধ্যমে অবহিত করবে।

(ঝ) সুপারিশবিহীন শিল্প/ প্রকল্পসমূহ: ইআইএ:

১. Matarbari 2 X 600 MW Ultra Super Critical Coal Fired Power Project Phase-2 (3rd & 4th Unit); Matarbari, Moheshkhali, Cox's Bazar (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: বিদ্যুৎ উৎপাদন): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র, ইআইএ প্রতিবেদন এবং অন্যান্য কাগজপত্র সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে আলোচ্য প্রকল্পের দাখিলকৃত ইআইএ প্রতিবেদনের উপর উদ্যোক্তা/ তাঁর প্রতিনিধি কর্তৃক উপস্থাপনা প্রদানের সুপারিশ গৃহীত হয়। বিষয়টি জানিয়ে সদর দপ্তর থেকে উদ্যোক্তা বরাবর পত্র প্রেরণ করতে হবে।

২. রয়েল প্রিমিয়ার মিট; খাদিমপাড়া, শাহপরাণ, সিলেট (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: দুধ প্রক্রিয়াজাত, ক্রিম, পনির, ফিডমিল, মাংশ প্রক্রিয়াজাতকরণ): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র ও অন্যান্য কাগজপত্র, উদ্যোক্তা/প্রতিনিধির উপস্থাপনাসহ ইআইএ প্রতিবেদন সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে, আলোচ্য প্রকল্পের বিষয়ে পরবর্তী প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণের লক্ষ্যে নিম্নবর্ণিত বিষয়গুলো

অন্তর্ভুক্ত করে সংশোধিত ইআইএ প্রতিবেদন দাখিলের বিষয়টি অবহিত করে সিলেট বিভাগীয় কার্যালয় থেকে উদ্যোক্তা বরাবর পত্র প্রদানের সুপারিশ গৃহীত হয়:

- (ক) প্রকল্পের সকল কার্যক্রমের বিস্তারিত বিবরণ, বিভিন্ন ভবন/স্থাপনার অবস্থান চিহ্নিত লে-আউট, ড্রেনেজ সিস্টেম এবং বিভিন্ন কার্যক্রমের জন্য প্রয়োজনীয় পানির পরিমাণ;
- (খ) প্রকল্পের যে সকল উৎস হতে তরল বর্জ্য সৃষ্টি হবে তার পরিমাণসহ বিবরণ;
- (গ) ইটিপি, বায়োগ্যাসপ্লান্টসহ অন্যান্য দূষণ নিয়ন্ত্রণ ব্যবস্থার ড্রইং, ডিজাইন এবং ক্যালকুলেশন।

৩. ইন্ট্রাকো সোলার পাওয়ার লিমিটেড; শৌলমারী, ভোটমারী, কালিগঞ্জ, লালমনিরহাট (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: সৌর বিদ্যুৎ): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র, ইআইএ প্রতিবেদন এবং সংশ্লিষ্ট বিভাগীয় কার্যালয়ের মতামত ও অন্যান্য কাগজপত্র সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে আলোচ্য প্রকল্পের দাখিলকৃত ইআইএ প্রতিবেদনের উপর উদ্যোক্তা/ তাঁর প্রতিনিধি কর্তৃক উপস্থাপনা প্রদানের সুপারিশ গৃহীত হয়। বিষয়টি জানিয়ে সদর দপ্তর থেকে উদ্যোক্তা বরাবর পত্র প্রেরণ করতে হবে।
৪. গ্রোটেক এগ্রো, বিসিক শিল্প এলাকা, ধামরাই, ঢাকা (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: Hakker বা Pymetrozine): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র ও অন্যান্য কাগজপত্র, উদ্যোক্তা/প্রতিনিধির উপস্থাপনাসহ ইআইএ প্রতিবেদন সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে, আলোচ্য প্রকল্পের বিষয়ে পরবর্তী প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণের লক্ষ্যে নিম্নবর্ণিত বিষয়গুলো অন্তর্ভুক্ত করে সংশোধিত ইআইএ প্রতিবেদন দাখিলের বিষয়টি অবহিত করে ঢাকা জেলা কার্যালয় থেকে উদ্যোক্তা বরাবর পত্র প্রদানের সুপারিশ গৃহীত হয়:
 - (ক) উৎপাদিত পন্য প্যাকেজিং, ফিলিং কার্যক্রম সম্পূর্ণ স্বয়ংক্রিয় পদ্ধতিতে করা;
 - (খ) কাঁচামালের পরিত্যক্ত কনটেইনার, ব্যাগ এবং অন্যান্য কঠিন বর্জ্যের Disposal system;
 - (গ) কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের লাইসেন্স;
 - (ঘ) উৎপাদনকালে বিভিন্ন ধরনের ভেসেল ওয়াশ, কনটেইনার ওয়াশ, বোতল ওয়াশ, মেশিন ওয়াশ, ফ্লোর ওয়াশ, শ্রমিক/কর্মচারীদের হাত ধোয়ার ফলে সৃষ্ট তরল বর্জ্য পরিশোধনের জন্য ইটিপি'র ডিজাইন, ক্যালকুলেশনসহ লে-আউট প্ল্যান।
৫. মাতারবাড়ী কয়লা নির্ভর বিদ্যুৎ কেন্দ্র নির্মাণ প্রকল্প (সওজ অংশ) শীর্ষক প্রকল্পের আওতায় রাজঘাট হতে মুছুরীঘোনা পর্যন্ত বাঁধ কাম সড়ক নির্মাণ প্রকল্প; সড়ক ও জনপথ বিভাগ (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: সড়ক নির্মাণ): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র ও অন্যান্য কাগজপত্র, সংশোধিত ইআইএ প্রতিবেদন সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে, প্রস্তাবিত রাজঘাট হতে মুছুরীঘোনা পর্যন্ত ৬.৫ কিলোমিটার দৈর্ঘ্যের বাঁধ কাম সড়ক নির্মাণ প্রকল্পের অনুকূলে গত ০৭/০১/২০১৬ তারিখে DoE/Clearance/5440/2015/13 সংখ্যক স্মারকে ইআইএ অণুমোদনসহ পরিবেশগত ছাড়পত্র প্রদান করা হয়। পরবর্তীতে রাস্তার দৈর্ঘ্য ৬.৫ কি.মি হতে ৭.৫ কি.মি. বৃদ্ধি করার সিদ্ধান্ত গৃহীত হয়। তাছাড়া আলোচ্য প্রকল্পের কারণে কুহেলিয়া নদীর নাব্যতা রক্ষা সংক্রান্ত জটিলতা নিরসনের লক্ষ্যে মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর কার্যালয় কর্তৃক গঠিত কমিটির সুপারিশের বরাতে রাস্তার alignment পরিবর্তনের সিদ্ধান্ত নেওয়া হয়। প্রকল্পের এরূপ পরিবর্তনের বিষয়টি ইআইএ প্রতিবেদনে অন্তর্ভুক্ত করে সংশোধিত ইআইএ প্রতিবেদন দাখিলের জন্য পরিবেশ অধিদপ্তর সদর দপ্তর হতে প্রকল্প কর্তৃপক্ষকে পত্র প্রদানের সুপারিশ গৃহীত হয়।

(এঃ) সুপারিশবিহীন শিল্প/ প্রকল্পসমূহ: অবস্থানগত ছাড়পত্র:

১. শ্যামলী সিমেন্ট শীট মিলস লিমিটেড; কলাবাগান, কামারপুকুর, সৈয়দপুর, নীলফামারী (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: অ্যাসবেস্টসযুক্ত সিমেন্ট শিট প্রস্তুত): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র, আইইইই চেকলিস্ট, পরিদর্শন প্রতিবেদন এবং সংশ্লিষ্ট বিভাগীয় কার্যালয়ের মতামত ও অন্যান্য কাগজপত্র সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে অ্যাসবেস্টসের স্বাস্থ্যজনিত ঝুঁকি থাকায় বাংলাদেশে সকল প্রকার অ্যাসবেস্টসের ব্যবহার বন্ধকরণের বিষয়ে আন্তর্জাতিক স্তরে সীমিত সিদ্ধান্ত গ্রহণ করা হবে। সভার সিদ্ধান্তের আলোকে আলোচ্য প্রকল্পের উপর ছাড়পত্র বিষয়ক কমিটির পরবর্তী সভায় সিদ্ধান্ত গ্রহণ করা হবে।
২. সাউথ বাংলা ট্যেবাকো কোম্পানী লিঃ; বলভদ্রপুর, মোড়েলগঞ্জ, বাগেরহাট, খুলনা (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: সিগারেট প্রস্তুত): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র, পরিদর্শন প্রতিবেদন এবং সংশ্লিষ্ট বিভাগীয় কার্যালয়ের মতামত ও অন্যান্য কাগজপত্র সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে নিম্নবর্ণিত কাগজপত্র/তথ্যাদি দাখিলের জন্য খুলনা বিভাগীয় কার্যালয় থেকে উদ্যোক্তা বরাবরে পত্র প্রেরণের সুপারিশ গৃহীত হয়:
 - (ক) প্রস্তাবিত কারখানার চারপাশে (অন্তত ৫০০ মিটার পর্যন্ত) বিভিন্ন স্থাপনা চিহ্নিতপূর্বক দূরত্ব নির্দেশিত লোকেশন ম্যাপ (দাখিলকৃত কোনো স্থাপনা ও দূরত্ব নির্দেশনা করা হয়নি);
 - (খ) Odour pollution নিয়ন্ত্রণে সুস্পষ্ট ও কার্যকরী ব্যবস্থার বিবরণ (ব্যবহৃতব্য যন্ত্রপাতির স্পেসিফিকেশনসহ);
 - (গ) তরল বর্জ্য পরিশোধনাগারের ডিজাইন, ক্যালকুলেশন দাখিল।
৩. রিমঝিম পেপার মিলস লিঃ; মোল্লারচর, আড়াইহাজার, নারায়ণগঞ্জ (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: পেপার মিল): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র, পরিদর্শন প্রতিবেদন এবং সংশ্লিষ্ট বিভাগীয় কার্যালয়ের মতামত ও অন্যান্য কাগজপত্র সভায় পর্যালোচনা করা হয়।

পর্যালোচনান্তে আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে নিম্নবর্ণিত কাগজপত্র/তথ্যাদি দাখিলের জন্য নারায়ণগঞ্জ জেলা কার্যালয় থেকে উদ্যোক্তা বরাবরে পত্র প্রেরণের সুপারিশ গৃহীত হয়:

- (ক) প্রস্তাবিত কারখানার চারপাশে (অন্তত ৫০০ মিটার পর্যন্ত) বিভিন্ন স্থাপনা চিহ্নিতপূর্বক দূরত্ব নির্দেশিত লোকেশন ম্যাপ;
- (খ) ইআইএ প্রণয়নের নিমিত্ত Terms of Reference (ToR);
- (গ) পরিশোধিত তরল বর্জ্য কোথায়, কিভাবে নির্গমণ করা হবে তার ড্রেনেজে লে-আউট প্ল্যান।

৪. আর ডি ইন্ডাস্ট্রিজ লিঃ; পটকা, গোসিংগা, শ্রীপুর, গাজীপুর (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: টায়ার পাইরোলাইসিস): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র, পরিদর্শন প্রতিবেদন এবং সংশ্লিষ্ট বিভাগীয় কার্যালয়ের মতামত ও অন্যান্য কাগজপত্র সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে নিম্নবর্ণিত কাগজপত্র/তথ্যাদি দাখিলের জন্য গাজীপুর জেলা কার্যালয় থেকে উদ্যোক্তা বরাবরে পত্র প্রেরণের সুপারিশ গৃহীত হয়:

- (ক) প্রস্তাবিত কারখানার চারপাশে (অন্তত ৫০০ মিটার পর্যন্ত) বিভিন্ন স্থাপনা চিহ্নিতপূর্বক দূরত্ব নির্দেশিত লোকেশন ম্যাপ;
- (খ) ইআইএ প্রণয়নের নিমিত্ত Terms of Reference (ToR);
- (গ) রিঅ্যাক্টরে প্রাথমিক জ্বালানি হিসেবে তেল বা গ্যাস ব্যবহার করতে হবে এবং পরে পাইরোগ্যাস জ্বালানি হিসেবে ব্যবহার করতে হবে। ফ্লু গ্যাস নিঃসরণের জন্য কমপক্ষে ৩০ মিটার উচ্চতা চিমনি থাকতে হবে।
- (ঘ) অতিরিক্ত পাইরো গ্যাস পরিকল্পিত উপায়ে প্রজ্বলন করতে হবে এবং এক্ষেত্রে ধোঁয়া/উষ্ণ গ্যাস নিঃসরণের জন্য কমপক্ষে ৩০ মিটার উচ্চতা চিমনি থাকতে হবে।
- (ঙ) পাইরোলাইসিস রিঅ্যাক্টরে সৃষ্ট অতিরিক্ত তাপ ও চাপ নিয়ন্ত্রণে/ সর্বদা Positive pressure রাখার জন্য স্বয়ংক্রিয় সেফটি ইন্টারলক থাকতে হবে। এক্ষেত্রে Program Logic Control (PLC) ব্যবহার করা যেতে পারে।
- (চ) Fugitive emission নিয়ন্ত্রণে রিঅ্যাক্টরের সিলিং সিস্টেম নিশ্চিত করতে হবে।
- (ছ) কনডেনসার হতে সংগৃহিত তেল কোনো শেডের নিচে Closed Vessel এ সংরক্ষণ করতে হবে। ম্যানুয়াল পদ্ধতিতে কোনো তেল ডেলিভারি করা যাবে না এবং এক্ষেত্রে পাম্প ব্যবহার করতে হবে।
- (জ) কার্বন পাউডার স্থানান্তরিত ও ব্যাগিং-এর জন্য ম্যানুয়াল পদ্ধতির পরিবর্তে Mechanized system এর ব্যবস্থা করতে হবে।
- (ঝ) Leakage এবং Flammable vapour সনাক্তকরণে পুরো প্লান্টে পর্যাপ্ত সংখ্যক অটো সেন্সর স্থাপন করতে হবে।

৫. এ্যাম্পায়ার স্টিল ইন্ডাস্ট্রিজ লিঃ; কলতাপাড়া, মহজমপুর, সোনারগাঁও, নারায়ণগঞ্জ (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: স্টিল ও রিরোলিং মিল): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র, পরিদর্শন প্রতিবেদন এবং সংশ্লিষ্ট অঞ্চল কার্যালয়ের মতামত ও অন্যান্য কাগজপত্র সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে আলোচ্য প্রকল্পের অবস্থান ও সার্বিক পরিবেশগত দিক ছাড়পত্র বিষয়ক কমিটি কর্তৃক সরেজমিন পরিদর্শনের সুপারিশ গৃহীত হয়।

৬. বসুন্ধরা গোল্ড রিফাইনারী লিঃ; পুট নং-সি/৬১, ব্লক-এল, বসুন্ধরা, ভাটারা, ঢাকা (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: স্বর্ণ বার, স্বর্ণালঙ্কার, রৌপ্য ও রৌপ্যালঙ্কার প্রস্তুত): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র, আইইইই প্রতিবেদন ও অন্যান্য কাগজপত্র, পরিদর্শন প্রতিবেদনে উল্লিখিত প্রস্তাবিত অবস্থান এবং সংশ্লিষ্ট মহানগর কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে আলোচ্য প্রকল্পের উৎপাদন প্রক্রিয়া, পরিবেশগত ব্যবস্থাপনা ইত্যাদি বিষয়ের উপর উপস্থাপনার জন্য সদর দপ্তর থেকে উদ্যোক্তা বরাবরে পত্র প্রদানের সুপারিশ গৃহীত হয়।

(ট) সুপারিশবিহীন ইটিপি/এসটিপি এর ডিজাইন অনুমোদন:

১. সিলেট উইমেন্স মেডিকেল কলেজ হাসপাতাল; মিরবক্সটুলা, সিলেট (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: হাসপাতাল ও মেডিক্যাল কলেজ): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র, ইটিপি'র ড্রইং ডিজাইন, অন্যান্য কাগজপত্র এবং সংশ্লিষ্ট বিভাগীয় কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে, উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত ইটিপি'র ডিজাইন, ক্যালকুলেশন ত্রুটিপূর্ণ থাকায় ইটিপি'র নিম্নবর্ণিত তথ্যসহ সংশোধিত আকারে দাখিলের জন্য সিলেট বিভাগীয় কার্যালয় থেকে উদ্যোক্তা বরাবরে পত্র প্রেরণের সুপারিশ গৃহীত হয়।

- ক) প্রকল্প সাইটের লে-আউট প্ল্যান যাতে জমির সীমানা, প্রস্তাবিত ও বিদ্যমান ইমারত, সেড, ইটিপি, স্লাজ সংরক্ষণ সেড, ডিপটিউবওয়েল, পুকুর/জলাশয় ইত্যাদি ১:২০০ স্কেলে প্রদর্শন;
- খ) ইটিপি সিস্টেম লেআউট প্লানে ডাইমেশনসহ ট্যাঙ্ক, চেম্বার ও কন্ট্রোল প্যানেল, ইনলেট ও আউটলেট এবং তরল বর্জ্য নির্গমণ পয়েন্ট উল্লেখকরণ;
- গ) পরিশোধন প্রক্রিয়ার বিবরণে নিম্নবর্ণিত বিষয় উল্লেখ করতে হবে:
 - অপরিশোধিত তরল বর্জ্যের গুণগতমান: pH, COD, BOD₅, TSS, Oil & grease;
 - উৎপাদন প্রক্রিয়ায় প্রতিদিন সৃষ্ট মোট তরল বর্জ্যের পরিমাণ নির্ণয়;
 - ইটিপির ডিজাইন ক্যাপাসিটি;
 - পরিশোধন প্রক্রিয়ার প্রতিটি ধাপ প্রদর্শিত Schematic flow-diagram;

- পরিশোধন প্রক্রিয়ার প্রতিটি ধাপের বিস্তারিত বিবরণ, ডিজাইন প্যারামিটার এবং ক্যালকুলেশন।

ঘ) ইটিপি হতে সৃষ্ট স্ল্যাজ সংরক্ষণ ও চূড়ান্ত পরিত্যাজন ব্যবস্থা।

২. তারাসিমা এ্যাপারেলস লিমিটেড; গোলড়া, কইট্রা, সাটুরিয়া, মানিকগঞ্জ (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: বস্ত্র ডাইং, প্রিন্টিং): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র, ইটিপি'র ড্রইং ডিজাইন, অন্যান্য কাগজপত্র এবং সংশ্লিষ্ট বিভাগীয় কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে, উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত ইটিপি'র ডিজাইন, ক্যালকুলেশন ত্রুটিপূর্ণ থাকায় ইটিপি'র নিম্নবর্ণিত তথ্যসহ সংশোধিত আকারে দাখিলের জন্য মানিকগঞ্জ জেলা কার্যালয় থেকে উদ্যোক্তা বরারবর পত্র প্রেরণের সুপারিশ গৃহীত হয়।
- ক) প্রকল্প সাইটের লে-আউট প্ল্যান যাতে জমির সীমানা, প্রস্তাবিত ও বিদ্যমান ইমারত, সেড, ইটিপি, স্ল্যাজ সংরক্ষণ সেড, ডিপটিউবওয়েল, পুকুর/জলাশয় ইত্যাদি ১:২০০ স্কেলে প্রদর্শন;
- খ) ইটিপিতে ব্যবহৃতব্য প্রধান যন্ত্রপাতির ক্ষমতা উল্লেখসহ তালিকা;
- গ) ইটিপি সিস্টেম লেআউট প্ল্যানে ডাইমেশনসহ ট্যাক্স, চেম্বার ও কন্ট্রোল প্যানেল, ইনলেট ও আউটলেট এবং তরল বর্জ্য নির্গমণ পয়েন্ট উল্লেখকরণ;
- ঘ) প্রকল্পের পানি সরবরাহ লাইন, স্টর্ম ওয়াটার ড্রেন লাইন, ইটিপিতে আগত এবং ইটিপি হতে নির্গত তরল বর্জ্যের লাইন, তরল বর্জ্যের চূড়ান্ত নির্গমণ স্থল এবং তরল/পানি প্রবাহের দিক প্রদর্শনযুক্ত ড্রেনেজ লে-আউট প্ল্যান দাখিল।
- ঙ) পরিশোধন প্রক্রিয়ার বিবরণে নিম্নবর্ণিত বিষয় উল্লেখ করতে হবে:
- অপরিশোধিত তরল বর্জ্যের গুণগতমান: pH, COD, BOD₅, TSS, Oil & grease, Temperature;
 - উৎপাদন প্রক্রিয়ায় প্রতিদিন সৃষ্ট মোট তরল বর্জ্যের পরিমাণ নির্ণয়;
 - ইটিপির ডিজাইন ক্যাপাসিটি;
 - পরিশোধন প্রক্রিয়ার প্রতিটি ধাপ প্রদর্শিত Schematic flow-diagram;
 - পরিশোধন প্রক্রিয়ার প্রতিটি ধাপের বিস্তারিত বিবরণ, ডিজাইন প্যারামিটার এবং ক্যালকুলেশন।
- চ) ইটিপি হতে সৃষ্ট স্ল্যাজ সংরক্ষণ ও চূড়ান্ত পরিত্যাজন ব্যবস্থা;
- ছ) পরিশোধিত তরল বর্জ্যের ব্যবহার।

৩. জিটিএ স্পোর্টস লিমিটেড; গোহাইলবাড়ী (দিঘীরপাড়), জিরানী বাজার, আশুলিয়া, সাভার, ঢাকা (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: বস্ত্র ডাইং, ফিনিশিং): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র, ইটিপি'র ড্রইং ডিজাইন, অন্যান্য কাগজপত্র এবং সংশ্লিষ্ট বিভাগীয় কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে, উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত ইটিপি'র ডিজাইন, ক্যালকুলেশন ত্রুটিপূর্ণ থাকায় ইটিপি'র নিম্নবর্ণিত তথ্যসহ সংশোধিত আকারে দাখিলের জন্য ঢাকা জেলা কার্যালয় থেকে উদ্যোক্তা বরারবর পত্র প্রেরণের সুপারিশ গৃহীত হয়।
- ক) প্রকল্প সাইটের লে-আউট প্ল্যান যাতে জমির সীমানা, প্রস্তাবিত ও বিদ্যমান ইমারত, সেড, ইটিপি, স্ল্যাজ সংরক্ষণ সেড, ডিপটিউবওয়েল, পুকুর/জলাশয় ইত্যাদি ১:২০০ স্কেলে প্রদর্শন;
- খ) ইটিপিতে ব্যবহৃতব্য প্রধান যন্ত্রপাতির ক্ষমতা উল্লেখসহ তালিকা;
- গ) ইটিপি সিস্টেম লেআউট প্ল্যানে ডাইমেশনসহ ট্যাক্স, চেম্বার ও কন্ট্রোল প্যানেল, ইনলেট ও আউটলেট এবং তরল বর্জ্য নির্গমণ পয়েন্ট উল্লেখকরণ;
- ঘ) প্রকল্পের পানি সরবরাহ লাইন, স্টর্ম ওয়াটার ড্রেন লাইন, ইটিপিতে আগত এবং ইটিপি হতে নির্গত তরল বর্জ্যের লাইন, তরল বর্জ্যের চূড়ান্ত নির্গমণ স্থল এবং তরল/পানি প্রবাহের দিক প্রদর্শনযুক্ত ড্রেনেজ লে-আউট প্ল্যান দাখিল।
- ঙ) পরিশোধন প্রক্রিয়ার বিবরণে নিম্নবর্ণিত বিষয় উল্লেখ করতে হবে:
- অপরিশোধিত তরল বর্জ্যের গুণগতমান: pH, COD, BOD₅, TSS, Oil & grease, Temperature;
 - উৎপাদন প্রক্রিয়ায় প্রতিদিন সৃষ্ট মোট তরল বর্জ্যের পরিমাণ নির্ণয়;
 - ইটিপির ডিজাইন ক্যাপাসিটি;
 - পরিশোধন প্রক্রিয়ার প্রতিটি ধাপ প্রদর্শিত Schematic flow-diagram;
 - পরিশোধন প্রক্রিয়ার প্রতিটি ধাপের বিস্তারিত বিবরণ, ডিজাইন প্যারামিটার এবং ক্যালকুলেশন।
- চ) ইটিপি হতে সৃষ্ট স্ল্যাজ সংরক্ষণ ও চূড়ান্ত পরিত্যাজন ব্যবস্থা;
- ছ) পরিশোধিত তরল বর্জ্যের ব্যবহার।

(ঠ) বিবিধ:

১. মেসার্স আবু বকর এন্টারপ্রাইজ, চক আসানখালি, ডুমুরিয়া, খুলনা (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: অয়েল স্ল্যাজ সংরক্ষণ ও বিক্রি): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র, অন্যান্য কাগজপত্র সভায় পর্যালোচনা করা হয়। প্রতিষ্ঠানটিতে বিভিন্ন পাওয়ার প্লান্টের পরিত্যক্ত স্ল্যাজ অয়েল সংগ্রহ, মজুদ ও বিক্রয় কার্যক্রম পরিচালনা করা হয়। আলোচ্য প্রকল্পটি পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ১৯৯৭ এর তফসিল-১ এর শ্রেণি বহির্ভূত। ফলে প্রকল্পটির অনুকূলে পরিবেশগত ছাড়পত্রের প্রয়োজন নেই। বিষয়টি জানিয়ে খুলনা বিভাগীয় কার্যালয় থেকে উদ্যোক্তা বরাবরে পত্র প্রেরণের সুপারিশ গৃহীত হয়।

২. ইউসেফ এগ্রো ইন্ডাস্ট্রিজ; বামরাইল, উজিরপুর, বরিশাল (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: মাছের ভিটামিন ও জিওলাইট রিপ্যাকিং): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র, অন্যান্য কাগজপত্র, ইএমপি চেকলিস্ট, পরিদর্শন প্রতিবেদন ও বিভাগীয় কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। আলোচ্য কারখানাটি পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ১৯৯৭ এর তফসিল-১ এর শ্রেণি বহির্ভূত। পর্যালোচনান্তে, পরিবেশ অধিদপ্তর, সদর দপ্তর কর্তৃক গত ০৩/০৬/২০০৮ তারিখের পঅ/ছাড়পত্র/২১৬৯(২য় খন্ড)/২০০৫/৫৫ সংখ্যক স্মারকের বরাতে জারীকৃত পত্রানুযায়ী তফসিল-১ বহির্ভূত শিল্প প্রতিষ্ঠান/প্রকল্পের শ্রেণিবিভাগ নির্ণায়কের ভিত্তিতে আলোচ্য প্রকল্পটিকে কমলা-ক শ্রেণি হিসেবে বরিশাল বিভাগীয় কার্যালয়ের মাধ্যমে পরিবেশগত ছাড়পত্র প্রক্রিয়াকরণের সুপারিশ গৃহীত হয়।
৩. মেসার্স কোজেট এগ্রো; মালঞ্চী বাজার, বেনাপোল রোড, সদর, যশোর (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: পটাশিয়াম পারম্যাঙ্গানেট, মিথাইল ব্রু, কোবাল্ট ক্লোরাইড, সোডিয়াম ক্লোরাইড, মোলাসেস, ফটোসিনথেটিক ব্যাকটেরিয়া, রাইস পলিস, পুষ্টি রিমিক্স, ইউডিটিএ, ইউরিয়া সার, পটাশ সার ইত্যাদি রিপ্যাকিং): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র, অন্যান্য কাগজপত্র, ইএমপি চেকলিস্ট, পরিদর্শন প্রতিবেদন ও বিভাগীয় কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে, পরিবেশ অধিদপ্তর, সদর দপ্তর কর্তৃক গত ০৩/০৬/২০০৮ তারিখের পঅ/ছাড়পত্র/২১৬৯(২য় খন্ড)/২০০৫/৫৫ সংখ্যক স্মারকের বরাতে জারীকৃত পত্রানুযায়ী তফসিল-১ বহির্ভূত শিল্প প্রতিষ্ঠান/প্রকল্পের শ্রেণিবিভাগ নির্ণায়কের ভিত্তিতে আলোচ্য প্রকল্পটিকে কমলা-খ শ্রেণি হিসেবে খুলনা বিভাগীয় কার্যালয়ের মাধ্যমে পরিবেশগত ছাড়পত্র প্রক্রিয়াকরণের সুপারিশ গৃহীত হয়।
৪. ইউনাইটেড এগ্রো ফিশারিজ; জেলা মুক্তিযোদ্ধা কমপ্লেক্স, মুন্সি মেহেরুল্লাহ সড়ক, সদর, যশোর (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: Carp Fishes' Pituitary Gland Processing): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র, অন্যান্য কাগজপত্র, ইএমপি চেকলিস্ট, পরিদর্শন প্রতিবেদন ও বিভাগীয় কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। আলোচ্য কারখানাটি পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ১৯৯৭ এর তফসিল-১ এর শ্রেণি বহির্ভূত। পর্যালোচনান্তে, পরিবেশ অধিদপ্তর, সদর দপ্তর কর্তৃক গত ০৩/০৬/২০০৮ তারিখের পঅ/ছাড়পত্র/২১৬৯(২য় খন্ড)/২০০৫/৫৫ সংখ্যক স্মারকের বরাতে জারীকৃত পত্রানুযায়ী তফসিল-১ বহির্ভূত শিল্প প্রতিষ্ঠান/প্রকল্পের শ্রেণিবিভাগ নির্ণায়কের ভিত্তিতে আলোচ্য প্রকল্পটিকে কমলা-খ শ্রেণি হিসেবে খুলনা বিভাগীয় কার্যালয়ের মাধ্যমে পরিবেশগত ছাড়পত্র প্রক্রিয়াকরণের সুপারিশ গৃহীত হয়।
৫. রাদভিন পাওয়ার এন্ড ইঞ্জিনিয়ারিং লিঃ; লক্ষণপুর, সুভাষিনী, তালা, সাতক্ষীরা (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: লেড এসিড ব্যাটারি সংযোজন): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র, অন্যান্য কাগজপত্র, ইএমপি চেকলিস্ট, পরিদর্শন প্রতিবেদন ও বিভাগীয় কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে, পরিবেশ অধিদপ্তর, সদর দপ্তর কর্তৃক গত ০৩/০৬/২০০৮ তারিখের পঅ/ছাড়পত্র/২১৬৯(২য় খন্ড)/২০০৫/৫৫ সংখ্যক স্মারকের বরাতে জারীকৃত পত্রানুযায়ী তফসিল-১ বহির্ভূত শিল্প প্রতিষ্ঠান/প্রকল্পের শ্রেণিবিভাগ নির্ণায়কের ভিত্তিতে আলোচ্য প্রকল্পটিকে কমলা-খ শ্রেণি হিসেবে খুলনা বিভাগীয় কার্যালয়ের মাধ্যমে পরিবেশগত ছাড়পত্র প্রক্রিয়াকরণের সুপারিশ গৃহীত হয়।
৬. অ্যাকুয়া বায়োটেকনোলজি লিঃ; বাড়বকুন্ড, সীতাকুন্ড, চট্টগ্রাম (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: মেডিক্যাল র‍্যাপিড টেস্ট কিট, ল্যাব ডিসপোজেবল আইটেম, ভ্যাকুয়াম টিউব, ব্লাড কালেকশন ব্যাগ, আই/ভি ক্যানুলা, অ্যালকোহল সোয়াব, ব্যাণ্ডেজ ইত্যাদি): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র, অন্যান্য কাগজপত্র, ইএমপি চেকলিস্ট, পরিদর্শন প্রতিবেদন ও অঞ্চল কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে দেখা যায়, আলোচ্য কারখানাটি পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ১৯৯৭ এর তফসিল-১ এর শ্রেণি বহির্ভূত। পর্যালোচনান্তে, পরিবেশ অধিদপ্তর, সদর দপ্তর কর্তৃক গত ০৩/০৬/২০০৮ তারিখের পঅ/ছাড়পত্র/২১৬৯(২য় খন্ড)/২০০৫/৫৫ সংখ্যক স্মারকের বরাতে জারীকৃত পত্রানুযায়ী তফসিল-১ বহির্ভূত শিল্প প্রতিষ্ঠান/প্রকল্পের শ্রেণিবিভাগ নির্ণায়কের ভিত্তিতে আলোচ্য প্রকল্পটিকে কমলা-খ শ্রেণি হিসেবে চট্টগ্রাম অঞ্চল কার্যালয়ের মাধ্যমে পরিবেশগত ছাড়পত্র প্রক্রিয়াকরণের সুপারিশ গৃহীত হয়।
৭. ট্রাস্কম বেভারেজ লিমিটেড (ক্যাপটিভ পাওয়ার প্লান্ট); তেলিরচালা, মৌচাক, কালিয়াকৈর, গাজীপুর (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: বিদ্যুৎ উৎপাদন): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র ও অন্যান্য কাগজপত্র সভায় পর্যালোচনা করা হয়। সভায় বিস্তারিত আলোচনার পর গাজীপুর জেলা কার্যালয় কর্তৃক আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে গত ১২/১১/২০১৭ তারিখের ২২.০২.৩৩০০.১৩৮.৭২.৪৬৬.১৬.১০৬ সংখ্যক স্মারকে জারীকৃত পরিবেশগত ছাড়পত্রের সকল শর্তাবলী অপরিবর্তিত রেখে প্রতিষ্ঠানের মালিকানা নিম্নবর্ণিতভাবে পরিবর্তনের আবেদন মঞ্জুরের সুপারিশ গৃহীত হয়:

প্রতিষ্ঠানের পূর্ব নাম ও মালিকানা	প্রতিষ্ঠানের বর্তমান নাম ও মালিকানা
ট্রাস্কম বেভারেজ লিমিটেড (ক্যাপটিভ পাওয়ার প্লান্ট) ব্যবস্থাপনা পরিচালক: জনাব খুরশিদ ইফরান চৌধুরী	ট্রাস্কম বেভারেজ লিমিটেড (ক্যাপটিভ পাওয়ার প্লান্ট) ব্যবস্থাপনা পরিচালক: জনাব সিমিন রহমান

৮. কলোসাস এ্যাপারেল লিমিটেড (ইউনিট-২) (ক্যাপটিভ পাওয়ার প্লান্ট); মোগরখাল, চৌরাশা, জাতীয় বিশ্ববিদ্যালয়, গাজীপুর সদর, গাজীপুর (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: বিদ্যুৎ উৎপাদন): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র ও অন্যান্য কাগজপত্র সভায় পর্যালোচনা করা হয়। সভায় বিস্তারিত আলোচনার পর গাজীপুর জেলা কার্যালয় কর্তৃক আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে গত ১০/১১/২০১৬ তারিখের ২২.০২.৩৩০০.১৩৮.৭২.২৪৯.১৫/ছাড়-৭৬ সংখ্যক স্মারকে জারীকৃত পরিবেশগত ছাড়পত্রের সকল শর্তাবলী অপরিবর্তিত রেখে প্রতিষ্ঠানের নাম ও ঠিকানা নিম্নবর্ণিতভাবে পরিবর্তন করার আবেদন মঞ্জুরের সুপারিশ গৃহীত হয়:

প্রতিষ্ঠানের পূর্ব নাম ও ঠিকানা	প্রতিষ্ঠানের বর্তমান নাম ও ঠিকানা
কলোসাস এ্যাপারেল লিমিটেড (ইউনিট-২) (ক্যাপটিভ পাওয়ার) মোগরখাল, চৌরাস্তা, জাতীয় বিশ্ববিদ্যালয়, গাজীপুর সদর, গাজীপুর	কলোসাস এ্যাপারেল লিমিটেড (ক্যাপটিভ পাওয়ার প্লান্ট) ডি ৪২/৮, মোগরখাল, চৌরাস্তা, জাতীয় বিশ্ববিদ্যালয়, গাজীপুর সদর, গাজীপুর

৯. সানফ্লায়ার ইনক কোং লিঃ; বিসিক শিল্প নগরী, ধামরাই, সাভার, ঢাকা (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: অফলেট ইনক, লেদার ইনক, টেক্সটাইল ইনক): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র ও অন্যান্য কাগজপত্র এবং সংশ্লিষ্ট অঞ্চল কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। সভায় বিস্তারিত আলোচনার পর পরিবেশ অধিদপ্তর, ঢাকা জেলা কার্যালয় কর্তৃক কারখানাটির অনুকূলে বিগত ০৮/০৪/২০১৩ তারিখের ৩০.২৬.১৪.৩.১৮৮.১৭০৯১২/ছাড়-১২ সংখ্যক স্মারকের বরাতে জারীকৃত পরিবেশগত ছাড়পত্রের সকল শর্তাবলী অপরিবর্তিত রেখে শুধুমাত্র ১১ নম্বর শর্তে উল্লেখিত “কারখানাটি চালু অবস্থায় প্রতি তিনমাস অন্তর অন্তর অর্থাৎ বছরে চারবার কারখানার চতুর্দশ বায়ুর গুণগতমান পরীক্ষাপূর্বক তার ফলাফল অত্র দপ্তরে দাখিল করতে হবে” শর্তটি অব্যহতি প্রদানের সুপারিশ গৃহীত হয়।

১০. পাইওনিয়ার নীট ফ্যাশন লিঃ; জামিরদিয়া, হবিরবাড়ি, ভালুকা, ময়মনসিংহ (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: ডাইং ও ওয়াশিং): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র ও অন্যান্য কাগজপত্র সভায় পর্যালোচনা করা হয়। সভায় বিস্তারিত আলোচনার পর ময়মনসিংহ জেলা জেলা কার্যালয় কর্তৃক আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে গত ২৩/১১/২০১৬ তারিখের ২২.০২.৬১০০.১৪২.৭২.০৪৬.১৬.২১ সংখ্যক স্মারকে জারীকৃত অবস্থানগত ছাড়পত্রের সকল শর্তাবলী অপরিবর্তিত রেখে প্রতিষ্ঠানের নাম নিম্নবর্ণিতভাবে পরিবর্তন করার আবেদন মঞ্জুরের সুপারিশ গৃহীত হয়:

প্রতিষ্ঠানের পূর্ব নাম ও ঠিকানা	প্রতিষ্ঠানের বর্তমান নাম ও ঠিকানা
পাইওনিয়ার নীট ফ্যাশন লিঃ জামিরদিয়া, হবিরবাড়ি, ভালুকা, ময়মনসিংহ	বাদশা ফ্যাশন লিমিটেড জামিরদিয়া, হবিরবাড়ি, ভালুকা, ময়মনসিংহ

(মোঃ মাহবুবুর রহমান খান)
সহকারী পরিচালক (ইআইএ)
ও
সদস্যসচিব

(শাহেদা বেগম)
উপপরিচালক (ঢাকা গবেষণাগার)
ও
সদস্য

(মোহাম্মদ আসাদুল হক)
পরিচালক (ঢাকা মহানগর)
ও
সদস্য

(সৈয়দ নজমুল আহসান)
পরিচালক (বায়ুমান ব্যবস্থাপনা)
ও
সদস্য

(মুহাম্মদ সোলায়মান হায়দার)
পরিচালক (পরিকল্পনা)
ও
সদস্য

(সৈয়দা মালুমা খানম)
পরিচালক (প্রা. স. ব্য.)
ও
সদস্য

(মোঃ জিয়াউল হক)
পরিচালক (ঢাকা অঞ্চল)
ও
সদস্য

(মাসুদ ইকবাল মোঃ শামীম)
পরিচালক (পরিবেশগত ছাড়পত্র)
ও
আহবায়ক