

পরিবেশ অধিদপ্তরের প্রধান কার্যালয়ের পরিবেশগত ছাড়পত্র কমিটির ৫১৮ তম সভার কার্যবিবরণী

গত ২৮-২৯ আগস্ট ২০২৪ তারিখে অধিদপ্তরের প্রধান কার্যালয়ের পরিবেশগত ছাড়পত্র কমিটির আহ্বায়ক ও পরিবেশ অধিদপ্তরের পরিচালক (পরিবেশগত ছাড়পত্র) জনাব মাসুদ ইকবাল মোঃ শামীম এর সভাপতিত্বে অধিদপ্তরের সভাকক্ষে পরিবেশগত ছাড়পত্র বিষয়ক কমিটির ৫১৮ তম সভা অনুষ্ঠিত হয়। সভায় উপস্থিত সদস্যবৃন্দের স্বাক্ষর শেষ পৃষ্ঠায় দৃষ্টব্য।

সভার আলোচ্যসূচি অনুযায়ী কমিটির সদস্যসচিব পরিবেশ অধিদপ্তরের সদর দপ্তর, বিভিন্ন বিভাগীয়/অঞ্চল, মহানগর ও জেলা কার্যালয় হতে প্রাপ্ত লাল ও প্রযোজ্য কমলা শ্রেণির শিল্প প্রতিষ্ঠান/ প্রকল্পসমূহের 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 ও প্রকল্পসমূহ (লাল শ্রেণি)

- Capital Dredging and Maintenance Dredging of the Rabnabad Channel of Payra Port Project (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: ড্রেজিং):** উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র ও অন্যান্য কাগজপত্র সভায় পর্যালোচনা করা হয়। সভায় বিস্তারিত আলোচনার পর আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে গত ০৯/১০/২০১৯ তারিখে DOE/Clearance/5478/2015-464 সংখ্যক স্মারক এবং গত ০৮/০২/২০২৩ তারিখে DOE/Clearance/5478/2015-22 সংখ্যক স্মারকের মাধ্যমে জারীকৃত পরিবেশগত ছাড়পত্র বাতিলপূর্বক সদর দপ্তর হতে উপযুক্ত শর্ত আরোপ করে সংশোধিত পরিবেশগত ছাড়পত্র জারীর সুপারিশ গৃহীত হয়।
- বসুন্ধরা ইন্ডাস্ট্রিয়াল ইকোনোমিক জোন লিমিটেড, জোন# ১৫, বশাবজু শেখ মুজিব শিল্প নগর, মিরসরাই, চট্টগ্রাম (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: ভূমি উন্নয়ন, যানবাহন মেরামত স্টেশন, বাস স্টপেজ ও পার্কিং, মেরিন টার্মিনাল ও জেটি সেবা, স্টাফ ডরমিটরি ব্যবস্থাপনা, অগ্নি নির্বাপক স্টেশন স্থাপন ও পরিচালনা, ডিআরএস মেইনটেনেন্স ও পরিচালনা, ইলেকট্রিক্যাল সার্ভিস, পানি সরবরাহ ও পয়ঃনিষ্কাশন কার্যক্রম, গেস্ট হাউজ, পার্ক ও প্লে-গ্রাউন্ড, সকল ধরনের বর্জ্য সংগ্রহ, বহন, পৃথকীকরণ ও ডিসপোজাল, ল্যাবরেটরি ও ট্রেনিং সেন্টার কার্যক্রম, চাইল্ড ও ডে-কেয়ার কার্যক্রম, তথ্য কেন্দ্র ও প্রশাসনিক অফিস স্থাপন ও পরিচালনা, হাউজ কিপিং ও অন্যান্য ক্লিনিং কার্যক্রম):** উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র, অন্যান্য কাগজপত্র ও সংশ্লিষ্ট জেলা কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। সভায় বিস্তারিত আলোচনার পর আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে সদর দপ্তর হতে উপযুক্ত শর্ত আরোপ করে পরিবেশগত ছাড়পত্র জারীর সুপারিশ গৃহীত হয়।
- MT. INDU (IMO NO. 9187435), যমুনা শিপ ব্রেকার্স, শীতলপুর, সীতাকুন্ড, চট্টগ্রাম (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: স্ক্র্যাপ জাহাজ ভাঙা):** উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদন ও অন্যান্য কাগজপত্র, ইএমপি চেকলিস্ট এবং সংশ্লিষ্ট জেলা 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:
 - এ ছাড়পত্র ১৬,৬৯৬ মেট্রিক টন ওজনবিশিষ্ট MT. INDU (IMO NO. 9187435) স্ক্র্যাপ জাহাজ যমুনা শিপ ব্রেকার্স নামক শিপ ব্রেকিং ইয়ার্ডে ভাঙার জন্য প্রযোজ্য হবে।
 - Environmental Survey Form এ উল্লিখিত বিপদজনক বর্জ্যের জন্য Chemical Safety Data Sheet সরবরাহ করতে হবে।
 - জাহাজ ভাঙার কার্যক্রম শুরুর পূর্বে সকল প্রকার তরল পদার্থ অপসারণপূর্বক জাহাজটি পরিষ্কার করতে হবে। এ প্রক্রিয়া পুরো জাহাজ ভাঙা কার্যক্রম প্রক্রিয়ায় অব্যাহত থাকবে।
 - আলোচ্য জাহাজের জন্য বিপদজনক পদার্থের প্রণীত তালিকা (IHM) জাহাজের ভিতরে বিপদজনক পদার্থ নিরূপণে সক্ষম বিশেষজ্ঞের মাধ্যমে বা সেফটি এজেন্সি কর্তৃক Visual Sampling Check Plan (VSCP) এর মাধ্যমে IHM এর সঠিকতা নিশ্চিত করতে হবে।
 - জাহাজের বিলজ ওয়াটার Oil-Water Separator এর মাধ্যমে তেল পৃথক করতে হবে এবং সেপারেটর হতে নির্গত তরল বর্জ্য ইটিপিতে পরিশোধনপূর্বক পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা ২০২৩ এর তফসিল-৪ এ উল্লিখিত মানমাত্রার নিশ্চিত হওয়া সাপেক্ষে সমুদ্রে নির্গমন করা যাবে।
 - জাহাজের পয়োবর্জ্য STP এর মাধ্যমে পরিশোধন করতে হবে।
 - জাহাজ কাটার পূর্বে জাহাজের রং অপসারণ করতে হবে। সমুদ্রের পানিতে কিংবা সৈকতে পেইন্ট চিপস অপসারণ করা যাবে না।
 - জাহাজের বিপদজনক বা সাধারণ বর্জ্য দিয়ে সামুদ্রিক বা সমুদ্র সৈকতের পরিবেশ দূষণ করা যাবে না।
 - জাহাজ ভাঙা প্রক্রিয়ায় সৃষ্ট বর্জ্য হ্যান্ডলিং, স্টোরেজ ও পরিত্যাজনের ক্ষেত্রে Best Management Practice অনুসরণ করতে হবে। সকল বিপদজনক বর্জ্য সংরক্ষণাগারের দরজায় উক্ত পদার্থের MSDS লাগিয়ে রাখতে হবে।
 - সকল প্লাস্টিক বর্জ্য পরিবেশ অধিদপ্তর হতে ছাড়পত্র গ্রহণকারী পুনঃক্রয়নকারী প্রতিষ্ঠানের নিকট বিক্রয় করতে হবে।
 - ভারী ধাতুযুক্ত জিনিসপত্র, চিকিৎসা বর্জ্য পরিবেশ অধিদপ্তর হতে ছাড়পত্র গ্রহণকারী প্রতিষ্ঠানের নিকট পরিত্যাজনের জন্য হস্তান্তর করতে হবে।

- ঠ) Intertidal Zone-এ শুধু প্রাইমারি কাটিং সম্পন্ন করা যাবে। এ সময় তেলযুক্ত বা অন্য কোনো বিপজ্জনক পদার্থযুক্ত জাহাজের টুকরা সমুদ্র সৈকতে ফেলা যাবে না। এগুলো জাহাজের অভ্যন্তরে বা কোনো বার্জে ফেলতে হবে। পরবর্তীতে ক্রেনের সাহায্যে এগুলোকে অনশোরের তৈল অভেদ্য কংক্রিটের ফ্লোরে পরিবহন করে আনতে হবে। প্রাইমারি কাটিং-এর সময় জাহাজে যাতে সমুদ্রের পানি প্রবেশ না করতে পারে সে লক্ষ্যে প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণ করতে হবে।
- ড) সেকেন্ডারি এবং টারশিয়ারি কাটিং কার্যক্রম অনশোরের তৈল অভেদ্য কংক্রিটের ফ্লোরে সম্পন্ন করতে হবে। কাটিং ফ্লোরের চারিপাশে বাঁধ দিতে হবে। উক্ত ফ্লোরে সৃষ্ট তরল বর্জ্য এবং runoff water ড্রেনের মাধ্যমে তরল বর্জ্য পরিশোধনাগারে (ইটিপি) প্রেরণ করে পরিশোধন করে পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ২০২৩ এর তফসিল-৪ এ উল্লিখিত নির্ধারিত মানমাত্রা নিশ্চিত হওয়া সাপেক্ষে পরিবেশে নির্গমন করা যাবে।
- ঢ) শিল্প মন্ত্রণালয় কর্তৃক অনুমোদিত শিপ রিসাইক্লিং প্ল্যান প্রতিপালন করতে হবে।
- ণ) শিল্প মন্ত্রণালয় কর্তৃক শিপ কাটিংএর অনুমতি ব্যতীত জাহাজ কাটার কার্যক্রম শুরু করা যাবে না।
- ত) তৈলযুক্ত বর্জ্য সংগ্রহপূর্বক নির্ধারিত সংরক্ষণাগারে সংরক্ষণ করতে হবে এবং ইনসিনারেটরে পুড়িয়ে পরিত্যাগ করতে হবে।
- থ) বিপজ্জনক বর্জ্য ও জাহাজ ভাঙার বর্জ্য ব্যবস্থাপনা বিধিমালা, ২০১১ এর ৫ নং বিধি অনুসারে বিপজ্জনক বর্জ্যের তথ্য সংরক্ষণ ও যথাযথ সতর্কতার সাথে বিপজ্জনক বর্জ্য বা পদার্থ সংরক্ষণ করতে হবে যাতে কোনো দুর্ঘটনা না ঘটে এবং উক্ত বিধির তফসিল-৯ অনুযায়ী জাহাজের বিপজ্জনক পদার্থের রেকর্ড সংরক্ষণ করতে হবে।
- দ) জাহাজের সামগ্রিক কার্যক্রম এবং বিশেষভাবে safe-for-entry এবং safe-for-hot work এর জন্য একটি কার্যকর নিরাপত্তা ব্যবস্থাপনা কাঠামো, industrial safety response এবং জরুরি অবস্থা মোকাবেলা করার প্রস্তুতি ও পরিকল্পনা প্রণয়নপূর্বক তা বাস্তবায়ন করতে হবে।
- ধ) এসআরপি এর ভিত্তিতে বিপজ্জনক জোন বিশেষত বিপজ্জনক পদার্থ যেমন ফুয়েল ট্যাংক ইত্যাদি যে সব স্থানে আছে সে সকল জোন এবং প্রবেশ নিষিদ্ধ জোন পরিষ্কারভাবে চিহ্নিতকরণ, বিপদসংকেত প্রদর্শন এবং শ্রমিকদের এসব বিষয়ে সচেতন করতে হবে।
- ন) জাহাজের উঁচু স্থানে কাজ করার জন্য ফল প্রিভেনশন যন্ত্রপাতি সংগ্রহপূর্বক তা ব্যবহার করতে হবে।
- প) বদ্ধ জায়গায় কাজ করার সময় পর্যাপ্ত আলো (৩০০ লাক্স বা ততোধিক), গ্যাস মনিটরিং (O₂, CO, H₂S, Lower Explosive Limit Concentrations etc.), অগ্নি নিরোধক, ফাস্ট এইড এবং পর্যাপ্ত বায়ু চালাচলের ব্যবস্থা করতে হবে।
- ফ) এন্টি ফাউলিং পেইন্ট সংগ্রহপূর্বক এয়ারটাইট কন্টেইনারে এবং অন্যান্য পেইন্ট চিপস নির্ধারিত স্থানে সংরক্ষণ করতে হবে এবং উচ্চ তাপমাত্রার ইনসিনারেটরে (১২০০ ডিগ্রি সেন্টিগ্রেড) পুড়িয়ে পরিত্যাগ করতে হবে।
- ব) জাহাজ ভাঙা ইয়ার্ডে বা স্ক্র্যাপ জাহাজে কোনো দুর্ঘটনা সংঘটিত হলে ৪৮ ঘন্টার মধ্যে ও বিপজ্জনক বর্জ্য ও জাহাজ ভাঙার বর্জ্য ব্যবস্থাপনা বিধিমালা ২০১১ -এর তফসিল ৭ অনুসারে মহাপরিচালক, পরিবেশ অধিদপ্তরকে অবহিত করতে হবে।
- ভ) জাহাজ ভাঙা কার্যক্রমের বিভিন্ন পর্যায়ের কর্মকর্তা, কর্মচারি ও শ্রমিকদের (মাস্টাররোলসহ) সম্ভাব্য দুর্ঘটনা প্রতিরোধ এবং দুর্ঘটনা সম্পর্কে পর্যাপ্ত প্রশিক্ষণ দিতে হবে। প্রশিক্ষণপ্রাপ্ত শ্রমিকদের প্রশিক্ষণ কাজে রিট পিটিশন ৭২৬০/২০০৮ এর আদেশ অনুযায়ী ব্যবস্থা নিতে হবে।
- ম) স্ক্র্যাপ জাহাজ ভাঙার ফলে সৃষ্ট জরুরী অবস্থা মোকাবেলার জন্য বিপজ্জনক বর্জ্য ও জাহাজ ভাঙার বর্জ্য ব্যবস্থাপনা বিধিমালা ২০১১-এর তফসিল ১২ অনুসারে বিস্তারিত পরিকল্পনা জাহাজ ভাঙা শুরুর পূর্বে প্রস্তুত করে এক প্রস্থ মহাপরিচালক, পরিবেশ অধিদপ্তর বরাবরে দাখিল করতে হবে এবং জাহাজ ভাঙার স্থলে সংরক্ষণ করতে হবে।
- য) জাহাজ ভাঙার ক্ষেত্রে সম্ভাব্য দুর্ঘটনার প্রকৃতি দুর্ঘটনার সময় ও দুর্ঘটনার পরবর্তী করণীয় ও অকরণীয় সম্পর্কে স্থানীয় জনসাধারণের মাঝে সচেতনতা সৃষ্টির লক্ষ্যে স্থানীয় সরকার পরিষদের মাধ্যমে ব্যাপক প্রচার কার্য পরিচালনার উদ্যোগ গ্রহণ করতে হবে।
- র) প্রত্যেক জাহাজে বিদ্যমান বিপজ্জনক পদার্থ বা বর্জ্যের সর্বশেষ অংশ চূড়ান্তরূপে পরিত্যাগ করার পর ০৩ (তিন) বছর পর্যন্ত এই বিধিতে উল্লেখিত রেকর্ড পত্র সংরক্ষণ করতে হবে।
- ল) মাত্রা বহির্ভূত বর্জ্য তেল বিপজ্জনক বর্জ্য পোড়ানোর চুল্লীতে পুড়িয়ে নিষ্পন্ন করা ব্যতীত অন্য কারো নিকট প্রদান বা বিক্রয় বা হস্তান্তর করা যাবে না। উক্ত বর্জ্য তেল সৃষ্টিকারীর অথবা পরিবেশগত ছাড়পত্রধারী বিপজ্জনক বর্জ্য পোড়ানোর ইনসিনারেটর মালিক বা দখলদারের দখলে ছাড়া অন্য কারো দখলে রাখা যাবে না।
- শ) দুর্ঘটনাজনিত কারণে শ্রমিক বা কর্মচারীদের ক্ষতিপূরণের বিষয়টি বাংলাদেশ শ্রম আইন, ২০০৬ অনুসারে এবং পরিবেশ ও প্রতিবেশ ব্যবস্থার ক্ষয়ক্ষতি নির্ধারণ ও ক্ষতিপূরণ আদায় বাংলাদেশ পরিবেশ সংরক্ষণ আইন, ১৯৯৫ অনুসারে নিষ্পন্ন করতে হবে।
- ষ) জাহাজ কাটার পূর্বে পরিবেশ অধিদপ্তর, চট্টগ্রাম অঞ্চল কার্যালয়কে অবহিত করতে হবে।
- স) বাংলাদেশ পরিবেশ সংরক্ষণ আইন, ১৯৯৫ এবং তদধীন প্রণীত বিধিমালা এ প্রদত্ত ক্ষমতাবলে উপরিলিখিত শর্তসমূহ Enforce করা হবে।

8. **MV. HAI 351 (IMO NO. 1073365), আরব শিপ ব্রেকিং এন্ড রিসাইক্লিং লিমিটেড, দক্ষিণ শীতলপুর, সীতাকুন্ড, চট্টগ্রাম** (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: স্ক্র্যাপ জাহাজ ভাঙা): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদন ও অন্যান্য কাগজপত্র, ইএমপি চেকলিস্ট এবং সংশ্লিষ্ট জেলা কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে আলোচ্য ৪,৩৫১.৯৬ মেট্রিক টন ওজনবিশিষ্ট MV. HAI 351 (IMO NO. 1073365) স্ক্র্যাপ জাহাজ আরব শিপ ব্রেকিং এন্ড রিসাইক্লিং লিমিটেড নামক ইয়ার্ডে ভাঙার জন্য জাহাজের অনুকূলে

কার্যবিবরণীর ক্রমিক নং-ক/৩ এর খ-স এ উল্লিখিত বিশেষ শর্তাবলীর সাথে বিধি মোতাবেক প্রযোজ্য ও প্রচলিত শর্তে চট্টগ্রাম জেলা কার্যালয় কর্তৃক পরিবেশগত ছাড়পত্র জারীর সুপারিশ গৃহীত হয়।

৫. **MV. ZHAO 11 (IMO NO. 8661745), বিওবি রিসাইক্রিয়াস, মধ্যম সোনাইছড়ি, শীতলপুর, সীতাকুন্ড, চট্টগ্রাম** (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: স্ক্র্যাপ জাহাজ ভাঙা): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদন ও অন্যান্য কাগজপত্র, ইএমপি চেকলিস্ট এবং সংশ্লিষ্ট জেলা কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে আলোচ্য ২,৮৮৯.৮ মেট্রিক টন ওজনবিশিষ্ট MV. ZHAO 11 (IMO NO. 8661745) স্ক্র্যাপ জাহাজ বিওবি রিসাইক্রিয়াস, মধ্যম সোনাইছড়ি, শীতলপুর, সীতাকুন্ড, চট্টগ্রাম নামক ইয়ার্ডে ভাঙার জন্য জাহাজের অনুকূলে কার্যবিবরণীর ক্রমিক নং-ক/৩ এর খ-স এ উল্লিখিত বিশেষ শর্তাবলীর সাথে বিধি মোতাবেক প্রযোজ্য ও প্রচলিত শর্তে চট্টগ্রাম জেলা কার্যালয় কর্তৃক পরিবেশগত ছাড়পত্র জারীর সুপারিশ গৃহীত হয়।
৬. **MV. SIA 21 (IMO NO. 9202089), জে.এম শীপ ব্রেকিং রিসাইক্রিং ইন্ডাস্ট্রিজ, দক্ষিণ শীতলপুর, সীতাকুন্ড, চট্টগ্রাম** (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: স্ক্র্যাপ জাহাজ ভাঙা): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদন ও অন্যান্য কাগজপত্র, ইএমপি চেকলিস্ট এবং সংশ্লিষ্ট জেলা কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে আলোচ্য ৩,৯৫৭.৫০ মেট্রিক টন ওজনবিশিষ্ট MV. SIA 21 (IMO NO. 9202089) স্ক্র্যাপ জাহাজ জে.এম শীপ ব্রেকিং রিসাইক্রিং ইন্ডাস্ট্রিজ নামক ইয়ার্ডে ভাঙার জন্য জাহাজের অনুকূলে কার্যবিবরণীর ক্রমিক নং-ক/৩ এর খ-স এ উল্লিখিত বিশেষ শর্তাবলীর সাথে বিধি মোতাবেক প্রযোজ্য ও প্রচলিত শর্তে চট্টগ্রাম জেলা কার্যালয় কর্তৃক পরিবেশগত ছাড়পত্র জারীর সুপারিশ গৃহীত হয়।
৭. **MV. HONG DA XIN 7 (IMO NO. 1067287), মেসার্স এস.এইচ.এন্টারপ্রাইজ, জাহানাবাদ, কদমরসুল, সীতাকুন্ড, চট্টগ্রাম** (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: স্ক্র্যাপ জাহাজ ভাঙা): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদন ও অন্যান্য কাগজপত্র, ইএমপি চেকলিস্ট এবং সংশ্লিষ্ট জেলা কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে আলোচ্য ৪,২৯৬.৩২ মেট্রিক টন ওজনবিশিষ্ট MV. HONG DA XIN 7 (IMO NO. 1067287) স্ক্র্যাপ জাহাজ মেসার্স এস.এইচ.এন্টারপ্রাইজ নামক ইয়ার্ডে ভাঙার জন্য জাহাজের অনুকূলে কার্যবিবরণীর ক্রমিক নং-ক/৩ এর খ-স এ উল্লিখিত বিশেষ শর্তাবলীর সাথে বিধি মোতাবেক প্রযোজ্য ও প্রচলিত শর্তে চট্টগ্রাম জেলা কার্যালয় কর্তৃক পরিবেশগত ছাড়পত্র জারীর সুপারিশ গৃহীত হয়।
৮. **MV. DRAGO (IMO NO. 8502420), ফোর স্টার শীপ ব্রেকিং ইন্ডাস্ট্রিজ লিমিটেড, উত্তর সোনাইছড়ি, সীতাকুন্ড, চট্টগ্রাম** (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: স্ক্র্যাপ জাহাজ ভাঙা): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদন ও অন্যান্য কাগজপত্র, ইএমপি চেকলিস্ট এবং সংশ্লিষ্ট জেলা কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে আলোচ্য ২,৩২১.৬৭৭ মেট্রিক টন ওজনবিশিষ্ট MV. DRAGO (IMO NO. 8502420) স্ক্র্যাপ জাহাজ ফোর স্টার শীপ ব্রেকিং ইন্ডাস্ট্রিজ লিমিটেড নামক ইয়ার্ডে ভাঙার জন্য জাহাজের অনুকূলে কার্যবিবরণীর ক্রমিক নং-ক/৩ এর খ-স এ উল্লিখিত বিশেষ শর্তাবলীর সাথে বিধি মোতাবেক প্রযোজ্য ও প্রচলিত শর্তে চট্টগ্রাম জেলা কার্যালয় কর্তৃক পরিবেশগত ছাড়পত্র জারীর সুপারিশ গৃহীত হয়।
৯. **MV. NAHIDE M (IMO NO. 9116319), কিং স্টীলস, উত্তর সলিমপুর, জাফরাবাদ, সীতাকুন্ড, চট্টগ্রাম** (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: স্ক্র্যাপ জাহাজ ভাঙা): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদন ও অন্যান্য কাগজপত্র, ইএমপি চেকলিস্ট এবং সংশ্লিষ্ট জেলা কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে আলোচ্য ৬,৯৮৪ মেট্রিক টন ওজনবিশিষ্ট MV. NAHIDE M (IMO NO. 9116319) স্ক্র্যাপ জাহাজ কিং স্টীলস নামক ইয়ার্ডে ভাঙার জন্য জাহাজের অনুকূলে কার্যবিবরণীর ক্রমিক নং-ক/৩ এর খ-স এ উল্লিখিত বিশেষ শর্তাবলীর সাথে বিধি মোতাবেক প্রযোজ্য ও প্রচলিত শর্তে চট্টগ্রাম জেলা কার্যালয় কর্তৃক পরিবেশগত ছাড়পত্র জারীর সুপারিশ গৃহীত হয়।
১০. **লিবাস টেক্সটাইলস লিমিটেড, নিশ্চিতপুর, মৌচাক, কালিয়াকৈর, গাজীপুর** (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: স্টীম উৎপাদন): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র ও অন্যান্য কাগজপত্র, ইএমপি চেকলিস্ট, পরিদর্শন প্রতিবেদন এবং সংশ্লিষ্ট জেলা কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে গাজীপুর জেলা কার্যালয় কর্তৃক নিম্নবর্ণিত বিশেষ শর্তের সাথে বিধি মোতাবেক প্রযোজ্য ও প্রচলিত শর্ত আরোপ করে পরিবেশগত ছাড়পত্র জারীর সুপারিশ গৃহীত হয়:
 - ক) এ ছাড়পত্র প্রতি ঘন্টায় ৫.৫ টন ক্ষমতাসম্পন্ন বুট বয়লারের জন্য প্রযোজ্য। প্রকল্পের উৎপাদন বৃদ্ধি, জায়গা সম্প্রসারণ, উৎপাদন প্রক্রিয়া বা তৎসংশ্লিষ্ট কোনোপ্রকার পরিবর্তনের জন্য পরিবেশ অধিদপ্তরের ছাড়পত্রের প্রয়োজন হবে।
 - খ) বয়লারের জ্বালানী হিসাবে পরিত্যক্ত কাপড়ের টুকরা কিংবা বায়োমাস বর্জ্য ব্যবহার করতে হবে। কয়লা ও প্লাস্টিক বা কোন বিপজ্জনক বর্জ্য বা দ্রব্য (Hazardous waste or materials) পুড়ানো যাবে না।
 - গ) বয়লারের জ্বালানী দহনের ফলে সৃষ্ট বায়বীয় দূষণ নিয়ন্ত্রণের জন্য স্থাপিত Dust Collector কার্যকরীভাবে চালু রাখতে হবে।
 - ঘ) ইনসিনারেটরের গ্যাসীয় নিঃসরণ (Particulate Matters, SO₂, NO_x HCl, Hg, Cd, এবং CO) মাত্রা কঠিন বর্জ্য ব্যবস্থাপনা বিধিমালা, ২০২১-এর তফসিল-২ এর (গ) ২ এ উল্লিখিত মানদণ্ডের মধ্যে হতে হবে। যে কোন সময় তাৎক্ষণিক সংগৃহীত নমুনায় এই মানদণ্ড অতিক্রম হতে পারবে না।
 - ঙ) ইনসিনারেটর প্লান্টটির গ্যাসীয় নিঃসরণের জন্য চিমনির উচ্চতা কঠিন বর্জ্য ব্যবস্থাপনা বিধিমালা, ২০২১-এর তফসিল-২ এর (গ) ১ এ উল্লিখিত উচ্চতা অনুসরণ করতে হবে।
 - চ) বর্জ্য ইনসিনারেশনের ফলে সৃষ্ট ছাই (Fly ash) পরিবেশসম্মতভাবে সংরক্ষণ ও অপসারণ করতে হবে এবং এ সংক্রান্ত প্রমাণক নবায়নের সময় দাখিল করতে হবে।

- ছ) EMP প্রতিবেদনে সুপারিশকৃত সকল মিটিগেশন মেজার্স সার্বক্ষণিক কার্যকরীভাবে চালু রাখতে হবে।
- জ) প্রতি তিনমাস অন্তর অন্তর প্লান্টের গ্যাসীয় নিঃসরণ (Particulate Matters) গুণগতমানের বিশ্লেষিত ফলাফল পরিবেশ অধিদপ্তরে দাখিল করতে হবে।
- ঝ) প্রতিষ্ঠানের ন্যূনতম ৩৩% জায়গা উপযুক্ত প্রজাতির ফলদ ও বনজ গাছ লাগিয়ে সবুজায়ন করতে হবে।
- ঞ) প্রতিষ্ঠানটিতে কর্মরত শ্রমিকদেরকে কারখানার অভ্যন্তরে সার্বক্ষণিক উপযুক্ত মাস্ক, হ্যান্ডগ্লাভস, সেফটিগ্লাভস, বুট, হেলমেট ব্যবহার করতে হবে। এ ছাড়া পেশাগত স্বাস্থ্য রক্ষার্থে সকলব্যবস্থা সার্বক্ষণিক চালু রাখতে হবে।
- ট) অগ্নি নিরাপত্তা ব্যবস্থা নিশ্চিত করার লক্ষ্যে বাংলাদেশ ন্যাশনাল বিল্ডিং কোড এবং ফায়ার লাইসেন্সের শর্তানুসারে উপযুক্ত ব্যবস্থাদি সার্বক্ষণিক কার্যকরী রাখতে হবে।
- ঠ) এই ছাড়পত্র ভূমির মালিকানা স্বত্ব নির্ধারণ করে না।
- ড) বাংলাদেশ পরিবেশ সংরক্ষণ আইন, ১৯৯৫ এবং তদধীন প্রণীত বিধিমালা এ প্রদত্ত ক্ষমতাবলে উপরিলিখিত শর্তসমূহ Enforce করা হবে।

১১. **পলমল ইন্ডাস্ট্রিস লিমিটেড; চারাবাগ, আশুলিয়া, সাভার, ঢাকা** (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: বাটন ব্যাটারী (ঘড়ি, খেলনা ও রিমোট এর ব্যবহৃত ব্যাটারী) প্রস্তুত): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র ও অন্যান্য কাগজপত্র, ইএমপি চেকলিস্ট, পরিদর্শন প্রতিবেদন এবং সংশ্লিষ্ট জেলা কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। সভায় বিস্তারিত আলোচনার পর আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে ঢাকা 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 ৪১,০০০ সংখ্যক বাটন ব্যাটারী (ঘড়ি, খেলনা ও রিমোট এর ব্যবহৃত ব্যাটারী) প্রস্তুতের জন্য প্রযোজ্য। প্রকল্পের উৎপাদন বৃদ্ধি, জায়গা সম্প্রসারণ, উৎপাদন প্রক্রিয়া বা তৎসংশ্লিষ্ট কোনো প্রকার পরিবর্তনের জন্য পরিবেশ অধিদপ্তরের পূর্বানুমতি/ ছাড়পত্রের প্রয়োজন হবে।
- খ) এ কারখানায় কাঁচামাল হিসেবে ব্যবহার জন্য বিদেশ থেকে কোনো প্রকার বর্জ্য আমদানী করা যাবে না।
- গ) ইএমপি প্রতিবেদনে উল্লিখিত সকল Mitigation Measures সার্বক্ষণিক কার্যকরীভাবে চালু রাখতে হবে।
- ঘ) কারখানাসৃষ্ট প্লাস্টিক জাতীয় কঠিন বর্জ্য রিসাইক্লিং করতে হবে।
- ঙ) কারখানার উৎপাদন প্রক্রিয়ায় বিভিন্ন ইউনিট হতে সৃষ্ট তরল বর্জ্য ২৫০ লিটার/ঘন্টা পরিশোধন ক্ষমতার 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।
- চ) ইটিপি হতে নির্গত তরল বর্জ্যের তাৎক্ষণিক সংগৃহীত নমুনায় মানমাত্রা পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ২০২৩-এর তফসিল ৫ এর ১০(ক) নং ক্রমিকে 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।
- ছ) কারখানার কেমিক্যালমিশ্রিত কঠিন বর্জ্য কোনোক্রমেই পরিবেশে নিক্ষেপ করা যাবে না। এ ধরনের বর্জ্য পুনব্যবহার উপযোগী না হলে তা কেবলমাত্র পরিবেশ অধিদপ্তরের অনুমতিক্রমে অন্যত্র বিশেষ প্রক্রিয়ায় Secure Landfill-এর ব্যবস্থা করতে হবে।
- জ) 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।
- ঝ) কারখানার জেনারেটর থেকে নির্গত নির্গত ধোঁয়া নির্গমনের জন্য স্থাপিত চিমনি সার্বক্ষণিক কার্যক্ষম রাখতে হবে।
- ঞ) কর্মরত শ্রমিকদেরকে কারখানার অভ্যন্তরে সার্বক্ষণিক উপযুক্ত নোজ মাস্ক, হ্যান্ডগ্লাভস, সেফটিগ্লাভস, বুট, হেলমেট ব্যবহার করতে হবে। এ ছাড়া শ্রমিকদের জন্য পৃথকভাবে কর্মকালীন পোশাক এবং জুতা পরিবর্তনের জন্য Changing Room রাখতে হবে।
- ট) 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।
- ঠ) অগ্নি নির্বাপনকল্পে কারখানায় যথোপযুক্ত ব্যবস্থাদি যথা: ফায়ার এক্সিট, ফোমিং কম্পাউন্ডসহ ফায়ার হাইড্রেন্ট, ইমারজেন্সী লাইট স্থাপন, ভূ-গর্ভস্থ বা ভূ-উপরিস্থ জলাধারে সর্বদা পর্যাপ্ত পানি সংরক্ষণ ইত্যাদি ব্যবস্থাদি সার্বক্ষণিক কার্যকরী রাখতে হবে।
- ড) কারখানার চত্বরে উপযুক্ত প্রজাতির দেশি জাতের ফলদ ও বনজ গাছ লাগিয়ে সবুজায়ন করতে হবে।
- ঢ) কারখানাটি চালু অবস্থায় প্রতি ছয় মাস অন্তর অর্থাৎ বছরে ২ বার ইটিপির তরল বর্জ্যের (পরিশোধনপূর্ব ও পরিশোধনোত্তর) গুণগতমান (pH, COD, SS and Ni) এর ফলাফল পরিবেশ অধিদপ্তরে দাখিল করতে হবে।
- ণ) এই ছাড়পত্র ভূমির মালিকানা স্বত্ব নির্ধারণ করে না।
- ত) বাংলাদেশ পরিবেশ সংরক্ষণ আইন, ১৯৯৫ এবং তদধীন প্রণীত বিধিমালা এ প্রদত্ত ক্ষমতাবলে উপরিলিখিত শর্তসমূহ Enforce করা হবে।

১২. **আক্তার ইম্পাত ইন্ডাস্ট্রিজ লিমিটেড; পিলকুনি, কুতুবপুর, ফতুল্লা, নারায়ণগঞ্জ** (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: এম এস বিলেট/ এম এস রড ও রোল প্রস্তুত): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র ও অন্যান্য কাগজপত্র, ইএমপি চেকলিস্ট, পরিদর্শন প্রতিবেদন এবং সংশ্লিষ্ট জেলা

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

- ক) এ কারখানায় দৈনিক সর্বোচ্চ ৪০ মেট্রিক টন এম এস বিলেট/ এম এস রড ও রোল উৎপাদন কার্যক্রমের জন্য প্রযোজ্য। প্রকল্পের উৎপাদন বৃদ্ধি, জায়গা সম্প্রসারণ, উৎপাদন প্রক্রিয়া বা তৎসংশ্লিষ্ট কোনোপ্রকার পরিবর্তনের জন্য পরিবেশ অধিদপ্তরের ছাড়পত্রের প্রয়োজন হবে।
- খ) রেলিং দিয়ে ফার্নেসের চারদিকে Safety buffer zone তৈরি করতে হবে।
- গ) কারখানার উৎপাদন প্রক্রিয়ায় সৃষ্ট বায়বীয় বর্জ্যের নির্গমন বায়ুদূষণ নিয়ন্ত্রণ বিধিমালা, ২০২২ এর তফসিল ৫(৩) - এ উল্লিখিত মানমাত্রার মধ্যে হতে হবে। যে কোনো সময় তাৎক্ষণিক সংগৃহীত নমুনায় এই মানমাত্রা অতিক্রম করতে পারবে না।
- ঘ) Air Pollution Control System কার্যকরীভাবে চালু রাখতে হবে। ব্যাগ ফিল্টার, ডাস্ট কালেকশন ইউনিট নিয়মিতভাবে রক্ষণাবেক্ষণ করতে হবে।
- ঙ) উৎপাদনকালে ফার্নেসে স্ক্র্যাপ গলানোর সময় সৃষ্ট ফিউম এপিসি'র সাথে সংযুক্ত ফিউম এক্সট্রাকশন সিস্টেমের মাধ্যমে কারখানায় স্থাপিত ১২০ ফুট উচ্চতার চিমনির মাধ্যমে পরিশোধন করে বাইরে নির্গমন করতে হবে।
- চ) প্রতি ০৬(ছয়) মাস অন্তর কারখানার স্ট্যাক ও ফিউজিটিভ নিঃসরণের গুণগতমান (PM) পরীক্ষাপূর্বক তার ফলাফল অত্র দপ্তরে দাখিল করতে হবে।
- ছ) ইআইএ প্রতিবেদনে উল্লিখিত সকল Mitigation Measures সার্বক্ষণিক কার্যকরীভাবে চালু রাখতে হবে।
- জ) ফার্নেসের দুর্ঘটনা প্রতিরোধের জন্য অগ্নি নিরাপত্তা ব্যবস্থা নিশ্চিত করতে হবে এবং ফায়ার লাইসেন্সের শর্তানুসারে উপযুক্ত ব্যবস্থাদি সার্বক্ষণিক কার্যকরী রাখতে হবে;
- ঝ) উৎপাদন প্রক্রিয়ায় ব্যবহৃত পানি পরিশোধন করে পুনরায় ব্যবহার করতে হবে।
- ঞ) স্টিল/আয়রন স্ক্র্যাপ হতে অপদ্রব্য অপসারণের ব্যবস্থা করতে হবে।
- ট) কারখানার উৎপাদন প্রক্রিয়ায় ফার্নেস হতে সৃষ্ট Slag এর পরিবেশসম্মত ব্যবস্থাপনা নিশ্চিত করতে হবে;
- ঠ) পেশাগত স্বাস্থ্য রক্ষার্থে সকল ব্যবস্থা সার্বক্ষণিক চালু রাখতে হবে। কর্মরত শ্রমিকদের পেশাগত স্বাস্থ্য সুরক্ষার জন্য ব্যক্তিগত সুরক্ষাসামগ্রী (যেমন: ইনফ্রারেড ও আলট্রাভায়োলেট প্রতিরোধী ইনসুলেটেড গ্লাভস ও বুট, তাপরোধক পোশাক, হেলমেট মাস্ক, ইয়ার মাফলার,) পরিধান করতে হবে।
- ড) নিঃসৃত গ্যাসের নমুনা সংগ্রহের জন্য চিমনিতে Port hole platform-সহ Staircase স্থাপন করতে হবে;
- ঢ) কারখানা চত্বরের উপযুক্ত প্রজাতির ফলদ ও বনজ গাছ লাগিয়ে সবুজায়ন করতে হবে।
- ণ) কারখানার শব্দের মাত্রা শব্দ দূষণ (নিয়ন্ত্রণ) বিধিমালা-২০০৬-এ বর্ণিত মানমাত্রার মধ্যে হতে হবে।
- ত) এই ছাড়পত্র ভূমির মালিকানা স্বত্ব নির্ধারণ করে না।
- থ) বাংলাদেশ পরিবেশ সংরক্ষণ আইন, ১৯৯৫ এবং তদধীন প্রণীত বিধিমালা এ প্রদত্ত ক্ষমতা বলে উপরিলিখিত শর্তসমূহ Enforce করা হবে।

১৩. **ইউনিভার্সাল ডেনিমস লিমিটেড, পাড়াগাঁও, ভালুকা, ময়মনসিংহ** (প্রকল্প কার্যক্রম: Slasher এবং Rope Dying): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র, ইএমপি প্রতিবেদন ও অন্যান্য কাগজপত্র, পরিদর্শন প্রতিবেদন এবং সংশ্লিষ্ট জেলা কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে ময়মনসিংহ জেলা কার্যালয় কর্তৃক নিম্নবর্ণিত বিশেষ শর্তের সাথে বিধি মোতাবেক প্রযোজ্য ও প্রচলিত শর্ত আরোপ করে জিরো ডিসচার্জ প্ল্যান অনুমোদনসহ পরিবেশগত ছাড়পত্র জারীর সুপারিশ গৃহীত হয়:

- ক) এ ছাড়পত্র দৈনিক সর্বোচ্চ ৪০ টন Slasher এবং Rope Dying 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 ১৭৫ ঘনমিটার/ঘন্টা 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, ২০২৩-এ উল্লিখিত মানমাত্রার মধ্যে থাকতে হবে। কোনো সময় ইটিপি বা এর কোনো ইউনিট অকার্যকর হলে সাথে সাথে সংশ্লিষ্ট উৎপাদন ইউনিট (যেমন: ডাইং) বন্ধ করতে হবে। ইটিপি সংস্কার করে এর কার্যক্ষমতা সম্পর্কে নিশ্চিত হওয়া সাপেক্ষে বন্ধ ইউনিট পুনরায় চালু করা যাবে।
- গ) প্লাস্টিকের ব্যাগ দেশের অভ্যন্তরে বিক্রয় করা যাবেনা।
- ঘ) ইএমপি প্রতিবেদন উল্লিখিত সকল Mitigation Measures সার্বক্ষণিক কার্যকরীভাবে চালু রাখতে হবে।
- ঙ) কারখানাটি চালু অবস্থায় প্রতি ছয় মাস অন্তর অর্থাৎ বছরে ২ বার ইটিপির তরল বর্জ্যের (পরিশোধনপূর্ব ও পরিশোধনোত্তর) গুণগতমান (Temperature, Color, pH, BOD₅, COD ও SS) পরীক্ষার ফলাফল পরিবেশ অধিদপ্তরে দাখিল করতে হবে।
- চ) কারখানার তরল বর্জ্য নির্গমনের ইনলেট ও আউটলেট পয়েন্টে স্থাপিত ফ্লো মেজারিং ডিভাইস সর্বদা কার্যকর রাখতে হবে এবং ফ্লো-ড্যাটা রেকর্ড সংরক্ষণ করতে হবে।
- ছ) কারখানার ETP হতে সৃষ্ট স্লাজ Dewatering এর জন্য স্ক্রু প্রেস যথাযথভাবে কার্যকর রাখতে হবে।
- জ) ETP'র স্লাজ ব্যবস্থাপনার লক্ষ্যে Bangladesh Standard and Guidelines for Sludge Management অনুসারে Sludge Management Plan প্রণয়ন করে আগামী ৩(তিন) মাসের মধ্যে অনুমোদনের জন্য পরিবেশ অধিদপ্তরে দাখিল করতে হবে।

- ঝ) বায়বীয় বর্জ্য নির্গমনের জন্য স্থাপিত চিমনি সার্বক্ষণিক কার্যক্ষম রাখতে হবে।
- ঞ) জেনারেটরের Spent lubricating oil এবং Oil Filter পরিবেশ অধিদপ্তরের ছাড়পত্র গ্রহণকারী প্রতিষ্ঠান ব্যতিরেকে অন্য কোনো Vendor এর কাছে বিক্রয় করা যাবে না।
- ট) দাখিলকৃত ড্রাইং, ডিজাইন অনুযায়ী ১০ ঘনমিটার/ঘন্টা ক্ষমতাসম্পন্ন STP নির্মাণ করতে হবে এবং তা কার্যকর করতে হবে।
- ঠ) কারখানা চত্বরে উপযুক্ত প্রজাতির ফলদ ও বনজ গাছ লাগিয়ে সবুজায়ন করতে হবে।
- ড) 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।
- ঢ) কারখানায় কর্মরত শ্রমিকদেরকে কারখানার অভ্যন্তরে সার্বক্ষণিক উপযুক্ত মাস্ক, হ্যান্ডগ্লাভস, সেফটিগ্লাভস, বুট, হেলমেট ব্যবহার করতে হবে। এ ছাড়া পেশাগত স্বাস্থ্য রক্ষার্থে সকলব্যবস্থা সার্বক্ষণিক চালু রাখতে হবে।
- ণ) অগ্নি নিরাপত্তা ব্যবস্থা নিশ্চিত করার লক্ষ্যে বাংলাদেশ ন্যাশনাল বিল্ডিং কোড এবং ফায়ার লাইসেন্সের শর্তানুসারে উপযুক্ত ব্যবস্থা সার্বক্ষণিক কার্যকরী রাখতে হবে।
- ত) কারখানার শব্দের মাত্রা শব্দদূষণ (নিয়ন্ত্রণ) বিধিমালা, ২০০৬-এ বর্ণিত মানমাত্রার মধ্যে রাখতে হবে।
- থ) কারখানার বর্জ্য ব্যবস্থাপনার জন্য 3R (Reduce, Reuse and Recycle) Policy অবলম্বন করতে হবে।
- দ) দাখিলকৃত জিরো ডিসচার্জ প্ল্যান বাস্তবায়ন করতে হবে এবং নবায়নের আবেদনের সাথে উহার একটি অগ্রগতি প্রতিবেদন দাখিল করতে হবে।
- ধ) এই ছাড়পত্র ভূমির মালিকানা স্বত্ব নির্ধারণ করে না।
- ন) বাংলাদেশ পরিবেশ সংরক্ষণ আইন, ১৯৯৫ এবং তদধীন প্রণীত বিধিমালা এ প্রদত্ত ক্ষমতাবলে উপরিলিখিত শর্তসমূহ Enforce করা হবে।

১৪. **করণী নীট কম্পোজিট লিমিটেড, রতনপুর, শফিপুর, কালিয়াকৈর, গাজীপুর** (প্রকল্প কার্যক্রম: ফেব্রিক্স ডাইং): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র, ইএমপি প্রতিবেদন ও অন্যান্য কাগজপত্র, পরিদর্শন প্রতিবেদন এবং সংশ্লিষ্ট জেলা কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে গাজীপুর জেলা কার্যালয় কর্তৃক গত ০৬/০১/২০১৯ তারিখে অনলাইন ছাড়পত্র নম্বর: ২১-৫৪৩৪০ সংখ্যক স্মারকমূলে জারীকৃত পরিবেশগত ছাড়পত্র বাতিলপূর্বক নিম্নবর্ণিত বিশেষ শর্তের সাথে বিধি মোতাবেক প্রযোজ্য ও প্রচলিত শর্ত আরোপ করে পরিবেশগত ছাড়পত্র জারীর সুপারিশ গৃহীত হয়:

- ক) এ ছাড়পত্র দৈনিক সর্বোচ্চ ২০ টন ফেব্রিক্স ডাইং 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/ঘন্টা 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, ২০২৩-এ উল্লিখিত মানমাত্রার মধ্যে থাকতে হবে। কোনো সময় ইটিপি বা এর কোনো ইউনিট অকার্যকর হলে সাথে সাথে সংশ্লিষ্ট উৎপাদন ইউনিট (যেমন: ডাইং) 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 ছয় মাস অন্তর অর্থাৎ বছরে ২ বার ইটিপির তরল বর্জ্যের (পরিশোধনপূর্ব ও পরিশোধনোত্তর) গুণগতমান (Temperature, Color, pH, BOD₅, COD ও SS) পরীক্ষার ফলাফল পরিবেশ অধিদপ্তরে দাখিল করতে হবে।
- ঙ) কারখানার তরল বর্জ্য নির্গমনের ইনলেট ও আউটলেট পয়েন্টে স্থাপিত ফ্লো মেজারিং ডিভাইস সর্বদা কার্যকর রাখতে হবে এবং ফ্লো-ড্যাটা রেকর্ড সংরক্ষণ করতে হবে।
- চ) কারখানার ETP হতে সৃষ্ট স্লাজ Dewatering এর জন্য স্থাপিত ফিল্টার প্রেস যথাযথভাবে কার্যকর রাখতে হবে।
- ছ) ETP'র স্লাজ ব্যবস্থাপনার লক্ষ্যে Bangladesh Standard and Guidelines for Sludge Management অনুসারে Sludge Management Plan প্রণয়ন করে আগামী ৩(তিন) মাসের মধ্যে অনুমোদনের জন্য পরিবেশ অধিদপ্তরে দাখিল করতে হবে।
- জ) বায়বীয় বর্জ্য নির্গমনের জন্য স্থাপিত চিমনি সার্বক্ষণিক কার্যক্ষম রাখতে হবে।
- ঝ) জেনারেটরের Spent lubricating oil এবং Oil Filter পরিবেশ অধিদপ্তরের ছাড়পত্র গ্রহণকারী প্রতিষ্ঠান ব্যতিরেকে অন্য কোনো Vendor এর কাছে বিক্রয় করা যাবে না।
- ঞ) আগামী ৬(ছয়) মাসের মধ্যে STP ড্রাইং, ডিজাইন এবং ক্যালকুলেশন দাখিল করতে হবে।
- ট) কারখানা চত্বরে উপযুক্ত প্রজাতির ফলদ ও বনজ গাছ লাগিয়ে সবুজায়ন করতে হবে।
- ঠ) 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।
- ড) কারখানায় কর্মরত শ্রমিকদেরকে কারখানার অভ্যন্তরে সার্বক্ষণিক উপযুক্ত মাস্ক, হ্যান্ডগ্লাভস, সেফটিগ্লাভস, বুট, হেলমেট ব্যবহার করতে হবে। এ ছাড়া পেশাগত স্বাস্থ্য রক্ষার্থে সকলব্যবস্থা সার্বক্ষণিক চালু রাখতে হবে।

- ঢ) অগ্নি নিরাপত্তা ব্যবস্থা নিশ্চিত করার লক্ষ্যে বাংলাদেশ ন্যাশনাল বিল্ডিং কোড এবং ফায়ার লাইসেন্সের শর্তানুসারে উপযুক্ত ব্যবস্থাদি সার্বক্ষণিক কার্যকরী রাখতে হবে।
- ণ) কারখানার শব্দের মাত্রা শব্দদূষণ (নিয়ন্ত্রণ) বিধিমালা, ২০০৬-এ বর্ণিত মানমাত্রার মধ্যে রাখতে হবে।
- ত) কারখানার বর্জ্য ব্যবস্থাপনার জন্য 3R (Reduce, Reuse and Recycle) Policy অবলম্বন করতে হবে।
- থ) আগামী ৬(ছয়) মাসের মধ্যে Water recycle and reuse করার জন্য জিরো ডিসচার্জ প্ল্যান দাখিল করতে হবে।
- দ) এই ছাড়পত্র ভূমির মালিকানা স্বত্ব নির্ধারণ করে না।
- ধ) বাংলাদেশ পরিবেশ সংরক্ষণ আইন, ১৯৯৫ এবং তদধীন প্রণীত বিধিমালা এ প্রদত্ত ক্ষমতাবলে উপরিলিখিত শর্তসমূহ Enforce করা হবে।

১৫. করণী ফেব্রিক ডাইং লিমিটেড, রতনপুর, শফিপুর, কালিয়াকৈর, গাজীপুর (প্রকল্প কার্যক্রম: ফেব্রিক ডাইং, ওয়াশিং ও ফিনিশিং):

উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র, ইএমপি প্রতিবেদন ও অন্যান্য কাগজপত্র, পরিদর্শন প্রতিবেদন এবং সংশ্লিষ্ট জেলা কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে গাজীপুর জেলা কার্যালয় কর্তৃক গত ০৬/০১/২০১৯ তারিখে অনলাইন ছাড়পত্র নম্বর: ২১-৫৪৩৪০ সংখ্যক স্মারকমূলে জারীকৃত পরিবেশগত ছাড়পত্র বাতিলপূর্বক নিম্নবর্ণিত বিশেষ শর্তের সাথে বিধি মোতাবেক প্রযোজ্য ও প্রচলিত শর্ত আরোপ করে পরিবেশগত ছাড়পত্র জারীর সুপারিশ গৃহীত হয়:

- ক) এ ছাড়পত্র দৈনিক সর্বোচ্চ ২০ টন ফেব্রিক ডাইং, ওয়াশিং 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, ২০২৩-এ উল্লিখিত মানমাত্রার মধ্যে থাকতে হবে। কোনো সময় ইটিপি বা এর কোনো ইউনিট অকার্যকর হলে সাথে সাথে সংশ্লিষ্ট উৎপাদন ইউনিট (যেমন: ডাইং) 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 কার্যকারিতাবে চালু রাখতে হবে।
- ঘ) কারখানাটি চালু অবস্থায় প্রতি ছয় মাস অন্তর অর্থাৎ বছরে ২ বার ইটিপির তরল বর্জ্যের (পরিশোধনপূর্ব ও পরিশোধনোত্তর) গুণগতমান (Temperature, Color, pH, BOD₅, COD ও SS) পরীক্ষার ফলাফল পরিবেশ অধিদপ্তরে দাখিল করতে হবে।
- ঙ) কারখানার তরল বর্জ্য নির্গমনের ইনলেট ও আউটলেট পয়েন্টে স্থাপিত ফ্লো মেজারিং ডিভাইস সর্বদা কার্যকর রাখতে হবে এবং ফ্লো-ড্যাটা রেকর্ড সংরক্ষণ করতে হবে।
- চ) কারখানার ETP হতে সৃষ্ট স্লাজ Dewatering এর জন্য স্থাপিত ফিল্টার প্রেস যথাযথভাবে কার্যকর রাখতে হবে।
- ছ) ETP'র স্লাজ ব্যবস্থাপনার লক্ষ্যে Bangladesh Standard and Guidelines for Sludge Management অনুসারে Sludge Management Plan প্রণয়ন করে আগামী ৩(তিন) মাসের মধ্যে অনুমোদনের জন্য পরিবেশ অধিদপ্তরে দাখিল করতে হবে।
- জ) বায়বীয় বর্জ্য নির্গমনের জন্য স্থাপিত চিমনি সার্বক্ষণিক কার্যক্ষম রাখতে হবে।
- ঝ) জেনারেটরের Spent lubricating oil এবং Oil Filter পরিবেশ অধিদপ্তরের ছাড়পত্র গ্রহণকারী প্রতিষ্ঠান ব্যতিরেকে অন্য কোনো Vendor এর কাছে বিক্রয় করা যাবে না।
- ঞ) আগামী ৬(ছয়) মাসের মধ্যে STP ডাইং, ডিজাইন এবং ক্যালকুলেশন দাখিল করতে হবে।
- ট) কারখানা চত্বরে উপযুক্ত প্রজাতির ফলদ ও বনজ গাছ লাগিয়ে সবুজায়ন করতে হবে।
- ঠ) 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।
- ড) কারখানায় কর্মরত শ্রমিকদেরকে কারখানার অভ্যন্তরে সার্বক্ষণিক উপযুক্ত মাস্ক, হ্যান্ডগ্লাভস, সেফটিগ্লাভস, বুট, হেলমেট ব্যবহার করতে হবে। এ ছাড়া পেশাগত স্বাস্থ্য রক্ষার্থে সকলব্যবস্থা সার্বক্ষণিক চালু রাখতে হবে।
- ঢ) অগ্নি নিরাপত্তা ব্যবস্থা নিশ্চিত করার লক্ষ্যে বাংলাদেশ ন্যাশনাল বিল্ডিং কোড এবং ফায়ার লাইসেন্সের শর্তানুসারে উপযুক্ত ব্যবস্থাদি সার্বক্ষণিক কার্যকরী রাখতে হবে।
- ণ) কারখানার শব্দের মাত্রা শব্দদূষণ (নিয়ন্ত্রণ) বিধিমালা, ২০০৬-এ বর্ণিত মানমাত্রার মধ্যে রাখতে হবে।
- ত) কারখানার বর্জ্য ব্যবস্থাপনার জন্য 3R (Reduce, Reuse and Recycle) Policy অবলম্বন করতে হবে।
- থ) আগামী ৬(ছয়) মাসের মধ্যে Water recycle and reuse করার জন্য জিরো ডিসচার্জ প্ল্যান দাখিল করতে হবে।
- দ) এই ছাড়পত্র ভূমির মালিকানা স্বত্ব নির্ধারণ করে না।
- ধ) বাংলাদেশ পরিবেশ সংরক্ষণ আইন, ১৯৯৫ এবং তদধীন প্রণীত বিধিমালা এ প্রদত্ত ক্ষমতাবলে উপরিলিখিত শর্তসমূহ Enforce করা হবে।

(খ) পরিবেশগত ছাড়পত্র: সুপারিশকৃত শিল্প ও প্রকল্পসমূহ (কমলা শ্রেণি)

১. **Workover of 7 Wells at Titas, Habiganj, Bakhrabad and Meghna Gas Field by Bangladesh Gas Fields Company Limited** (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: প্রাকৃতিক গ্যাস উত্তোলন (ওয়ার্কওভার)): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র, অন্যান্য কাগজপত্র ও সংশ্লিষ্ট জেলা কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। সভায় বিস্তারিত আলোচনার পর আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে সদর দপ্তর হতে উপযুক্ত শর্ত আরোপ করে পরিবেশগত ছাড়পত্র জারীর সুপারিশ গৃহীত হয়।
২. **খান এক্সেসরিজ এন্ড প্যাকেজিং কোং লিমিটেড, প্লট নং-৭২, ৭৩, বিসিক শিল্প এলাকা, টঙ্গী, গাজীপুর** (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: গার্মেন্টস এক্সেসরিজ ও সুতা রংকরণ): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র, ইএমপি প্রতিবেদন ও অন্যান্য কাগজপত্র, পরিদর্শন প্রতিবেদন এবং সংশ্লিষ্ট জেলা কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে গত ১৩/১২/২০১৮ তারিখে অনলাইন ছাড়পত্র নম্বর: ১৮-১৫৮৮৪ এর মাধ্যমে জারীকৃত পরিবেশগত ছাড়পত্র বাতিলপূর্বক গাজীপুর 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 সর্বোচ্চ গার্মেন্টস এক্সেসরিজ ১০,০০০ পিস/দৈনিক ও সুতা রংকরণ ৮ টন/দিন 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 ১৫ ঘনমিটার/ঘন্টা 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, ২০২৩-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 কার্যকারিতাবে চালু রাখতে হবে।
 - ঘ) কারখানাটি চালু অবস্থায় প্রতি ছয় মাস অন্তর অর্থাৎ বছরে ২ বার ইটিপির তরল বর্জ্যের (পরিশোধনপূর্ব ও পরিশোধনোত্তর) গুণগতমান (pH, Color, BOD₅, COD ও SS) পরীক্ষার ফলাফল পরিবেশ অধিদপ্তরে দাখিল করতে হবে।
 - ঙ) কারখানার তরল বর্জ্য নির্গমনের ইনলেট ও আউটলেট পয়েন্টে স্থাপিত ফ্লো মেজারিং ডিভাইস সর্বদা কার্যকর রাখতে হবে এবং ফ্লো-ড্যাটা রেকর্ড সংরক্ষণ করতে হবে।
 - চ) কারখানার ETP হতে সৃষ্ট স্লাজ Dewatering এর জন্য স্লাজ ড্রাইং বেড যথাযথভাবে কার্যকর রাখতে হবে।
 - ছ) ETP'র স্লাজ ব্যবস্থাপনার লক্ষ্যে Bangladesh Standard and Guidelines for Sludge Management অনুসারে Sludge Management Plan প্রণয়ন করে আগামী ৩(তিন) মাসের মধ্যে অনুমোদনের জন্য পরিবেশ অধিদপ্তরে দাখিল করতে হবে।
 - জ) বায়বীয় বর্জ্য নির্গমনের জন্য স্থাপিত চিমনি সার্বক্ষণিক কার্যক্ষম রাখতে হবে।
 - ঝ) জেনারেটরের Spent lubricating oil এবং Oil Filter পরিবেশ অধিদপ্তরের ছাড়পত্র গ্রহণকারী প্রতিষ্ঠান ব্যতিরেকে অন্য কোনো Vendor এর কাছে বিক্রয় করা যাবে না।
 - ঞ) কারখানা চত্বরে উপযুক্ত প্রজাতির ফলদ ও বনজ গাছ লাগিয়ে সবুজায়ন করতে হবে।
 - ট) 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।
 - ঠ) কারখানায় কর্মরত শ্রমিকদেরকে কারখানার অভ্যন্তরে সার্বক্ষণিক উপযুক্ত মাস্ক, হ্যান্ডগ্লাভস, সেফটিগ্লাভস, বুট, হেলমেট ব্যবহার করতে হবে। এ ছাড়া পেশাগত স্বাস্থ্য রক্ষার্থে সকলব্যবস্থা সার্বক্ষণিক চালু রাখতে হবে।
 - ড) অগ্নি নিরাপত্তা ব্যবস্থা নিশ্চিত করার লক্ষ্যে বাংলাদেশ ন্যাশনাল বিল্ডিং কোড এবং ফায়ার লাইসেন্সের শর্তানুসারে উপযুক্ত ব্যবস্থাদি সার্বক্ষণিক কার্যকরী রাখতে হবে।
 - ঢ) কারখানার শব্দের মাত্রা শব্দদূষণ (নিয়ন্ত্রণ) বিধিমালা, ২০০৬-এ বর্ণিত মানমাত্রার মধ্যে রাখতে হবে।
 - ণ) কারখানার বর্জ্য ব্যবস্থাপনার জন্য 3R (Reduce, Reuse and Recycle) Policy অবলম্বন করতে হবে।
 - ত) এই ছাড়পত্র ভূমির মালিকানা স্বত্ব নির্ধারণ করে না।
 - থ) বাংলাদেশ পরিবেশ সংরক্ষণ আইন, ১৯৯৫ এবং তদধীন প্রণীত বিধিমালা এ প্রদত্ত ক্ষমতাবলে উপরিলিখিত শর্তসমূহ Enforce করা হবে।
৩. **ইয়োকোহামা লেবেলস এন্ড প্রিন্টিং (বিডি) কোম্পানী লিমিটেড; প্লট নং: ১০৫-১০৬, আদমজী ইপিজেড, সিদ্ধিরগঞ্জ, নারায়ণগঞ্জ** (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: লেবেল এক্সেসরিজ প্রস্তুত): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র ও অন্যান্য কাগজপত্র, ইএমপি প্রতিবেদন, পরিদর্শন প্রতিবেদন এবং সংশ্লিষ্ট জেলা কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে নারায়ণগঞ্জ জেলা কার্যালয় কর্তৃক গত ১৬/০২/২০২৩ তারিখে ২২.০২.৬৭০০.১৪০.৭০.০১৫.১৫-১৬ সংখ্যক স্মারকের মাধ্যমে জারীকৃত

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

- ক) এ ছাড়পত্র দৈনিক সর্বোচ্চ ২০,০০,০০০ পিস লেবেল এক্সেসরিজ প্রস্তুত 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 ৩০ ঘনমিটার/দিন 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, ২০২৩-এ উল্লিখিত মানমাত্রার মধ্যে থাকতে হবে। কোনো সময় ইটিপি বা এর কোনো ইউনিট অকার্যকর হলে সাথে সাথে সংশ্লিষ্ট উৎপাদন ইউনিট (যেমন: ডাইং) 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 কার্যকারিতাবে চালু রাখতে হবে।
- ঘ) কারখানাটি চালু অবস্থায় প্রতি ছয় মাস অন্তর অর্থাৎ বছরে ২ বার ইটিপির তরল বর্জ্যের (পরিশোধনপূর্ব ও পরিশোধনোত্তর) গুণগতমান (Temperature, Color, pH, BOD₅, COD ও SS) পরীক্ষার ফলাফল পরিবেশ অধিদপ্তরে দাখিল করতে হবে।
- ঙ) কারখানার তরল বর্জ্য নির্গমনের ইনলেট ও আউটলেট পয়েন্টে স্থাপিত ফ্লো মেজারিং ডিভাইস সর্বদা কার্যকর রাখতে হবে এবং ফ্লো-ড্যাটা রেকর্ড সংরক্ষণ করতে হবে।
- চ) কারখানার ETP হতে সৃষ্ট স্লাজ Dewatering এর জন্য স্লাজ ড্রাইং বেড যথাযথভাবে কার্যকর রাখতে হবে।
- ছ) ETP'র স্লাজ ব্যবস্থাপনার লক্ষ্যে Bangladesh Standard and Guidelines for Sludge Management অনুসারে Sludge Management Plan প্রণয়ন করে আগামী ৩(তিন) মাসের মধ্যে অনুমোদনের জন্য পরিবেশ অধিদপ্তরে দাখিল করতে হবে।
- জ) বায়বীয় বর্জ্য নির্গমনের জন্য স্থাপিত চিমনি সার্বক্ষণিক কার্যক্ষম রাখতে হবে।
- ঝ) জেনারেটরের Spent lubricating oil এবং Oil Filter পরিবেশ অধিদপ্তরের ছাড়পত্র গ্রহণকারী প্রতিষ্ঠান ব্যতিরেকে অন্য কোনো Vendor এর কাছে বিক্রয় করা যাবে না।
- ঞ) কারখানা চত্বরে উপযুক্ত প্রজাতির ফলদ ও বনজ গাছ লাগিয়ে সবুজায়ন করতে হবে।
- ট) 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।
- ঠ) কারখানায় কর্মরত শ্রমিকদেরকে কারখানার অভ্যন্তরে সার্বক্ষণিক উপযুক্ত মাস্ক, হ্যান্ডগ্লাভস, সেফটিগ্লাভস, বুট, হেলমেট ব্যবহার করতে হবে। এ ছাড়া পেশাগত স্বাস্থ্য রক্ষার্থে সকলব্যবস্থা সার্বক্ষণিক চালু রাখতে হবে।
- ড) অগ্নি নিরাপত্তা ব্যবস্থা নিশ্চিত করার লক্ষ্যে বাংলাদেশ ন্যাশনাল বিল্ডিং কোড এবং ফায়ার লাইসেন্সের শর্তানুসারে উপযুক্ত ব্যবস্থা সার্বক্ষণিক কার্যকরী রাখতে হবে।
- ঢ) কারখানার শব্দের মাত্রা শব্দদূষণ (নিয়ন্ত্রণ) বিধিমালা, ২০০৬-এ বর্ণিত মানমাত্রার মধ্যে রাখতে হবে।
- ণ) কারখানার বর্জ্য ব্যবস্থাপনার জন্য 3R (Reduce, Reuse and Recycle) Policy অবলম্বন করতে হবে।
- ত) আগামী ৬(ছয়) মাসের মধ্যে Water recycle and reuse করার জন্য জিরো ডিসচার্জ প্ল্যান দাখিল করতে হবে।
- থ) এই ছাড়পত্র ভূমির মালিকানা স্বত্ব নির্ধারণ করে না।
- দ) বাংলাদেশ পরিবেশ সংরক্ষণ আইন, ১৯৯৫ এবং তদধীন প্রণীত বিধিমালা এ প্রদত্ত ক্ষমতাবলে উপরিলিখিত শর্তসমূহ Enforce করা হবে।

৪. **টিএম ট্রিমস লিমিটেড, ৪১, ওয়ার্ড নং: ২২, বাহাদুরপুর, মির্জাপুর, সদর, গাজীপুর** (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: গার্মেন্টস এক্সেসরিজ ও সুতা ডাইং): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র, ইএমপি প্রতিবেদন ও অন্যান্য কাগজপত্র, পরিদর্শন প্রতিবেদন এবং সংশ্লিষ্ট জেলা কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে গাজীপুর 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 সর্বোচ্চ ১ টন গার্মেন্টস এক্সেসরিজ ও সুতা ডাইং 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 ৪৫ ঘনমিটার/ঘন্টা 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, ২০২৩-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 কার্যকারিতাবে চালু রাখতে হবে।
- ঘ) কারখানাটি চালু অবস্থায় প্রতি ছয় মাস অন্তর অর্থাৎ বছরে ২ বার ইটিপির তরল বর্জ্যের (পরিশোধনপূর্ব ও পরিশোধনোত্তর) গুণগতমান (Color, pH, BOD₅, COD ও SS) পরীক্ষার ফলাফল পরিবেশ অধিদপ্তরে দাখিল করতে হবে।

- ঙ) কারখানার তরল বর্জ্য নির্গমনের ইনলেট ও আউটলেট পয়েন্টে স্থাপিত ফ্লো মেজারিং ডিভাইস সর্বদা কার্যকর রাখতে হবে এবং ফ্লো-ড্যাটা রেকর্ড সংরক্ষণ করতে হবে।
- চ) কারখানার ETP হতে সুষ্ট স্লাজ Dewatering এর জন্য ফিল্টার প্রেস যথাযথভাবে কার্যকর রাখতে হবে।
- ছ) ETP'র স্লাজ ব্যবস্থাপনার লক্ষ্যে Bangladesh Standard and Guidelines for Sludge Management অনুসারে Sludge Management Plan প্রণয়ন করে আগামী ৩(তিন) মাসের মধ্যে অনুমোদনের জন্য পরিবেশ অধিদপ্তরে দাখিল করতে হবে।
- জ) বায়বীয় বর্জ্য নির্গমনের জন্য স্থাপিত চিমনি সার্বক্ষণিক কার্যক্ষম রাখতে হবে।
- ঝ) জেনারেটরের Spent lubricating oil এবং Oil Filter পরিবেশ অধিদপ্তরের ছাড়পত্র গ্রহণকারী প্রতিষ্ঠান ব্যতিরেকে অন্য কোনো Vendor এর কাছে বিক্রয় করা যাবে না।
- ঞ) কারখানা চত্বরে উপযুক্ত প্রজাতির ফলদ ও বনজ গাছ লাগিয়ে সবুজায়ন করতে হবে।
- ট) 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।
- ঠ) কারখানায় কর্মরত শ্রমিকদেরকে কারখানার অভ্যন্তরে সার্বক্ষণিক উপযুক্ত মাস্ক, হ্যান্ডগ্লাভস, সেফটিগ্লাভস, বুট, হেলমেট ব্যবহার করতে হবে। এ ছাড়া পেশাগত স্বাস্থ্য রক্ষার্থে সকলব্যবস্থা সার্বক্ষণিক চালু রাখতে হবে।
- ড) অগ্নি নিরাপত্তা ব্যবস্থা নিশ্চিত করার লক্ষ্যে বাংলাদেশ ন্যাশনাল বিল্ডিং কোড এবং ফায়ার লাইসেন্সের শর্তানুসারে উপযুক্ত ব্যবস্থা সার্বক্ষণিক কার্যকরী রাখতে হবে।
- ঢ) কারখানার শব্দের মাত্রা শব্দদূষণ (নিয়ন্ত্রণ) বিধিমালা, ২০০৬-এ বর্ণিত মানমাত্রার মধ্যে রাখতে হবে।
- ণ) কারখানার বর্জ্য ব্যবস্থাপনার জন্য 3R (Reduce, Reuse and Recycle) Policy অবলম্বন করতে হবে।
- ত) আগামী ৬(ছয়) মাসের মধ্যে Water recycle and reuse করার জন্য জিরো ডিসচার্জ প্ল্যান দাখিল করতে হবে।
- থ) এই ছাড়পত্র ভূমির মালিকানা স্বত্ব নির্ধারণ করে না।
- দ) বাংলাদেশ পরিবেশ সংরক্ষণ আইন, ১৯৯৫ এবং তদধীন প্রণীত বিধিমালা এ প্রদত্ত ক্ষমতাবলে উপরিলিখিত শর্তসমূহ Enforce করা হবে।

৫. **আর এফ এল ইলেকট্রনিক্স লিমিটেড; কাজিরচর, ডাঙ্গা, পলাশ, নরসিংদী** (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: রেফ্রিজারেটর, এয়ার কন্ডিশনিংসহ বিভিন্ন ইলেকট্রনিক্স সামগ্রী প্রস্তুত): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র, ইএমপি প্রতিবেদন ও অন্যান্য কাগজপত্র, পরিদর্শন প্রতিবেদন এবং সংশ্লিষ্ট জেলা কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। সভায় বিস্তারিত আলোচনার পর আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে নরসিংদী জেলা কার্যালয় কর্তৃক ০৩/১০/২০১৭ তারিখে ২২.০২.৬৮০০.১৩৯.৭২.০১০.১৫ সংখ্যক স্মারকের মাধ্যমে জারীকৃত পরিবেশগত ছাড়পত্র বাতিলপূর্বক নিম্নবর্ণিত বিশেষ শর্তের সাথে বিধি মোতাবেক প্রযোজ্য ও প্রচলিত শর্ত আরোপ করে সংশোধিত পরিবেশগত ছাড়পত্র জারীর সুপারিশ গৃহীত হয়:

- ক) এ ছাড়পত্র রেফ্রিজারেটর, এয়ার কন্ডিশনার, অটোমেটিক ভোল্টেজ রেগুলেটর, ইলেকট্রিক ওয়াটার পিউরিফায়ার, মাইক্রোওয়েভ ওভেন, কফি ভেন্ডিং মেশিন, কেক কুলার, এয়ার ফ্রায়ার, হেয়ার ড্রায়ার, ব্লেন্ডার, ইলেকট্রিক আয়রন, ইলেকট্রিক কেটলি, ওয়াশিং মেশিন, এয়ার কুলার, রুম হিটার, ইনডাকশন কুকার, ইনফ্রারেড কুকার, মসকুইটো কিলিং ব্যাট, ডিজিটাল ইলেকট্রিক ওয়াচ ও রাইস কুকার 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 সুষ্ট তরল বর্জ্য ৮ ঘনমিটার/ঘন্টা 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, ২০২৩-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 প্রতিবেদনে উল্লিখিত সকল Mitigation Measures সার্বক্ষণিক কার্যকারিতা চালা রাখতে হবে।
- ঘ) কারখানাটি চালু অবস্থায় প্রতি ছয় মাস অন্তর অর্থাৎ বছরে ২ বার ইটিপির তরল বর্জ্যের (পরিশোধনপূর্ব ও পরিশোধনোত্তর) গুণগতমান (pH, BOD₅, COD ও SS) পরীক্ষার ফলাফল পরিবেশ অধিদপ্তরে দাখিল করতে হবে।
- ঙ) কারখানার তরল বর্জ্য নির্গমনের ইনলেট ও আউটলেট পয়েন্টে ফ্লো মেজারিং ডিভাইস স্থাপন করতে হবে এবং ফ্লো-ড্যাটা রেকর্ড সংরক্ষণ করতে হবে।
- চ) কারখানার ETP হতে সুষ্ট স্লাজ Dewatering এর জন্য স্থাপিত Filter press যথাযথ কার্যকর রাখতে হবে। ETP'র স্লাজ Bangladesh Standard and Guidelines for Sludge Management অনুসারে ব্যবস্থাপনা করতে হবে।
- ছ) ডমেন্টিক তরল বর্জ্য পরিশোধন ও অপসারণের ক্ষেত্রে সেপটিক ট্যাংক ও সোকওয়েল ব্যবহার করতে হবে।
- জ) বায়বীয় বর্জ্য নির্গমনের জন্য স্থাপিত চিমনি সার্বক্ষণিক কার্যক্ষম রাখতে হবে।

- ঝ) জেনারেটরের Spent lubricating oil এবং Oil Filter পরিবেশ অধিদপ্তরের ছাড়পত্র গ্রহণকারী প্রতিষ্ঠান ব্যতিরেকে অন্য কোনো Vendor এর কাছে বিক্রয় করা যাবে না।
- ঞ) কারখানা চত্বরে উপযুক্ত প্রজাতির ফলদ ও বনজ গাছ লাগিয়ে সবুজায়ন করতে হবে।
- ট) 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।
- ঠ) কারখানার পরিবেশগত ব্যবস্থাপনা সম্পর্কে দৈনিক ভিত্তিতে রেকর্ড সংরক্ষণ করতে হবে। প্রতি তিন মাস অন্তর সংরক্ষিত রেকর্ডের সারসংক্ষেপ রিপোর্ট আকারে পরিবেশ অধিদপ্তরের সংশ্লিষ্ট জেলা কার্যালয়ে দাখিল করতে হবে।
- ড) কারখানায় কর্মরত শ্রমিকদেরকে কারখানার অভ্যন্তরে সার্বক্ষণিক উপযুক্ত মাস্ক, হ্যান্ডগ্লাভস, সেফটিগ্লাভস, 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।
- ঢ) অগ্নি নিরাপত্তা ব্যবস্থা নিশ্চিত করার লক্ষ্যে বাংলাদেশ ন্যাশনাল বিল্ডিং কোড এবং ফায়ার লাইসেন্সের শর্তানুসারে উপযুক্ত ব্যবস্থা সার্বক্ষণিক কার্যকরী রাখতে হবে।
- ণ) কারখানার শব্দের মাত্রা শব্দ দূষণ (নিয়ন্ত্রণ) বিধিমালা, ২০০৬-এ বর্ণিত মানমাত্রার মধ্যে রাখতে হবে।
- ত) বর্জ্য ব্যবস্থাপনার জন্য 3R (Reduce, Reuse and Recycle) Policy অবলম্বন করতে হবে।
- থ) এই ছাড়পত্র ভূমির মালিকানা স্বত্ব নির্ধারণ করে না।
- দ) বাংলাদেশ পরিবেশ সংরক্ষণ আইন, ১৯৯৫ এবং তদধীন প্রণীত বিধিমালা এ প্রদত্ত ক্ষমতাবলে উপরিলিখিত শর্তসমূহ Enforce করা হবে।

৬. **শিল্পী টেক্সটাইল ডাইং এন্ড প্রসেসিং মিলস লিমিটেড, ঘোড়াদিয়া, সদর, নরসিংদী** (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: বস্ত্র ডাইং): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র, ইএমপি প্রতিবেদন ও অন্যান্য কাগজপত্র, পরিদর্শন প্রতিবেদন এবং সংশ্লিষ্ট জেলা কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে আলোচ্য কারখানার অনুকূলে নরসিংদী 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 সর্বোচ্চ ৫ টন বস্ত্র ডাইং, ওয়াশিং ও প্রিন্টিং 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 ২৫ ঘনমিটার/ঘন্টা 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, ২০২৩-এ উল্লিখিত মানমাত্রার মধ্যে থাকতে হবে। কোনো সময় ইটিপি বা এর কোনো ইউনিট অকার্যকর হলে সাথে সাথে সংশ্লিষ্ট উৎপাদন ইউনিট (যেমন: ডাইং) বন্ধ করতে হবে। ইটিপি সংস্কার করে এর কার্যক্ষমতা সম্পর্কে নিশ্চিত হওয়া সাপেক্ষে বন্ধ ইউনিট পুনরায় চালু করা যাবে।
- গ) কারখানা সৃষ্ট তরল বর্জ্য অপরিশোধিত অবস্থায় কোনক্রমেই পার্শ্ববর্তী হাড়িধোয়া নদীতে নির্গমন করা যাবে না।
- ঘ) ইএমপি প্রতিবেদন উল্লিখিত সকল Mitigation Measures সার্বক্ষণিক কার্যকারিতাবে চালু রাখতে হবে।
- ঙ) কারখানাটি চালু অবস্থায় প্রতি ছয় মাস অন্তর অর্থাৎ বছরে ২ বার ইটিপির তরল বর্জ্যের (পরিশোধনপূর্ব ও পরিশোধনোত্তর) গুণগতমান (Color, pH, BOD₅, COD ও SS) পরীক্ষার ফলাফল পরিবেশ অধিদপ্তরে দাখিল করতে হবে।
- চ) কারখানার তরল বর্জ্য নির্গমনের ইনলেট ও আউটলেট পয়েন্টে স্থাপিত ফ্লো মেজারিং ডিভাইস সর্বদা কার্যকর রাখতে হবে এবং ফ্লো-ড্যাটা রেকর্ড সংরক্ষণ করতে হবে।
- ছ) কারখানার ETP হতে সৃষ্ট স্লাজ Dewatering এর জন্য স্লাজ ড্রাইং বেড যথাযথভাবে কার্যকর রাখতে হবে।
- জ) ETP'র স্লাজ ব্যবস্থাপনার লক্ষ্যে Bangladesh Standard and Guidelines for Sludge Management অনুসারে Sludge Management Plan প্রণয়ন করে আগামী ৩(তিন) মাসের মধ্যে অনুমোদনের জন্য পরিবেশ অধিদপ্তরে দাখিল করতে হবে।
- ঝ) বায়বীয় বর্জ্য নির্গমনের জন্য স্থাপিত চিমনি সার্বক্ষণিক কার্যক্ষম রাখতে হবে।
- ঞ) জেনারেটরের Spent lubricating oil এবং Oil Filter পরিবেশ অধিদপ্তরের ছাড়পত্র গ্রহণকারী প্রতিষ্ঠান ব্যতিরেকে অন্য কোনো Vendor এর কাছে বিক্রয় করা যাবে না।
- ট) কারখানা চত্বরে উপযুক্ত প্রজাতির ফলদ ও বনজ গাছ লাগিয়ে সবুজায়ন করতে হবে।
- ঠ) 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।
- ড) কারখানায় কর্মরত শ্রমিকদেরকে কারখানার অভ্যন্তরে সার্বক্ষণিক উপযুক্ত মাস্ক, হ্যান্ডগ্লাভস, সেফটিগ্লাভস, বুট, হেলমেট ব্যবহার করতে হবে। এ ছাড়া পেশাগত স্বাস্থ্য রক্ষার্থে সকলব্যবস্থা সার্বক্ষণিক চালু রাখতে হবে।
- ঢ) অগ্নি নিরাপত্তা ব্যবস্থা নিশ্চিত করার লক্ষ্যে বাংলাদেশ ন্যাশনাল বিল্ডিং কোড এবং ফায়ার লাইসেন্সের শর্তানুসারে উপযুক্ত ব্যবস্থা সার্বক্ষণিক কার্যকরী রাখতে হবে।

- গ) কারখানার শব্দের মাত্রা শব্দদূষণ (নিয়ন্ত্রণ) বিধিমালা, ২০০৬-এ বর্ণিত মানমাত্রার মধ্যে রাখতে হবে।
- ত) কারখানার বর্জ্য ব্যবস্থাপনার জন্য 3R (Reduce, Reuse and Recycle) Policy অবলম্বন করতে হবে।
- থ) আগামী ৬(ছয়) মাসের মধ্যে Water recycle and reuse করার জন্য জিরো ডিসচার্জ প্ল্যান দাখিল করতে হবে।
- দ) এই ছাড়পত্র ভূমির মালিকানা স্বত্ব নির্ধারণ করে না।
- ধ) বাংলাদেশ পরিবেশ সংরক্ষণ আইন, ১৯৯৫ এবং তদধীন প্রণীত বিধিমালা এ প্রদত্ত ক্ষমতাবলে উপরিলিখিত শর্তসমূহ Enforce করা হবে।

৭. **শ্বেড এন্ড শ্বেড ইন্ডাস্ট্রিজ লিমিটেড, ২৭৭/৪, পুরাতন-১২৩, কবি জসিম উদ্দিন রোড, পাগাড়া, টাঙ্গী, গাজীপুর** (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: সুতা কোনিং এবং ডাইং): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র, ইএমপি প্রতিবেদন ও অন্যান্য কাগজপত্র, পরিদর্শন প্রতিবেদন এবং সংশ্লিষ্ট জেলা কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে আলোচ্য কারখানার অনুকূলে গাজীপুর 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 সর্বোচ্চ ১ টন সুতা কোনিং এবং ডাইং 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 ৩৬০০ ঘনমিটার/দিন ক্ষমতাসম্পন্ন কমন তরল বর্জ্য পরিশোধনাগার (সিইটিপি)-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, ২০২৩-এ উল্লিখিত মানমাত্রার মধ্যে থাকতে হবে। কোনো সময় ইটিপি বা এর কোনো ইউনিট অকার্যকর হলে সাথে সাথে সংশ্লিষ্ট উৎপাদন ইউনিট (যেমন: ডাইং) বন্ধ করতে হবে। ইটিপি সংস্কার করে এর কার্যক্ষমতা সম্পর্কে নিশ্চিত হওয়া সাপেক্ষে বন্ধ ইউনিট পুনরায় চালু করা যাবে।
- গ) প্লাস্টিকের ব্যাগ দেশের অভ্যন্তরে বিক্রয় করা যাবে না।
- ঘ) ইএমপি প্রতিবেদন উল্লিখিত সকল Mitigation Measures সার্বক্ষণিক কার্যকারিতাবে চালু রাখতে হবে।
- ঙ) কারখানাটি চালু অবস্থায় প্রতি ছয় মাস অন্তর অর্থাৎ বছরে ২ বার ইটিপির তরল বর্জ্যের (পরিশোধনপূর্ব ও পরিশোধনোত্তর) গুণগতমান (Temperature, Color, pH, BOD₅, COD ও SS) পরীক্ষার ফলাফল পরিবেশ অধিদপ্তরে দাখিল করতে হবে।
- চ) কারখানার তরল বর্জ্য নির্গমনের ইনলেট ও আউটলেট পয়েন্টে স্থাপিত ফ্লো মেজারিং ডিভাইস সর্বদা কার্যকর রাখতে হবে এবং ফ্লো-ড্যাটা রেকর্ড সংরক্ষণ করতে হবে।
- ছ) কারখানার ETP হতে সৃষ্ট স্লাজ Dewatering এর জন্য স্লাজ ড্রাইং বেড যথাযথভাবে কার্যকর রাখতে হবে।
- জ) ETP'র স্লাজ ব্যবস্থাপনার লক্ষ্যে Bangladesh Standard and Guidelines for Sludge Management অনুসারে Sludge Management Plan প্রণয়ন করে আগামী ৩(তিন) মাসের মধ্যে অনুমোদনের জন্য পরিবেশ অধিদপ্তরে দাখিল করতে হবে।
- ঝ) বায়বীয় বর্জ্য নির্গমনের জন্য স্থাপিত চিমনি সার্বক্ষণিক কার্যক্ষম রাখতে হবে।
- ঞ) জেনারেটরের Spent lubricating oil এবং Oil Filter পরিবেশ অধিদপ্তরের ছাড়পত্র গ্রহণকারী প্রতিষ্ঠান ব্যতিরেকে অন্য কোনো Vendor এর কাছে বিক্রয় করা যাবে না।
- ট) কারখানা চত্বরে উপযুক্ত প্রজাতির ফলদ ও বনজ গাছ লাগিয়ে সবুজায়ন করতে হবে।
- ঠ) 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।
- ড) কারখানায় কর্মরত শ্রমিকদেরকে কারখানার অভ্যন্তরে সার্বক্ষণিক উপযুক্ত মাস্ক, হ্যান্ডগ্লাভস, সেফটিগ্লাভস, বুট, হেলমেট ব্যবহার করতে হবে। এ ছাড়া পেশাগত স্বাস্থ্য রক্ষার্থে সকলব্যবস্থা সার্বক্ষণিক চালু রাখতে হবে।
- ঢ) অগ্নি নিরাপত্তা ব্যবস্থা নিশ্চিত করার লক্ষ্যে বাংলাদেশ ন্যাশনাল বিল্ডিং কোড এবং ফায়ার লাইসেন্সের শর্তানুসারে উপযুক্ত ব্যবস্থাদি সার্বক্ষণিক কার্যকরী রাখতে হবে।
- ণ) কারখানার শব্দের মাত্রা শব্দদূষণ (নিয়ন্ত্রণ) বিধিমালা, ২০০৬-এ বর্ণিত মানমাত্রার মধ্যে রাখতে হবে।
- ত) কারখানার বর্জ্য ব্যবস্থাপনার জন্য 3R (Reduce, Reuse and Recycle) Policy অবলম্বন করতে হবে।
- থ) আগামী ৬(ছয়) মাসের মধ্যে Water recycle and reuse করার জন্য জিরো ডিসচার্জ প্ল্যান দাখিল করতে হবে।
- দ) এই ছাড়পত্র ভূমির মালিকানা স্বত্ব নির্ধারণ করে না।
- ধ) বাংলাদেশ পরিবেশ সংরক্ষণ আইন, ১৯৯৫ এবং তদধীন প্রণীত বিধিমালা এ প্রদত্ত ক্ষমতাবলে উপরিলিখিত শর্তসমূহ Enforce করা হবে।

৮. **টি এম জি প্রসেসিং লিমিটেড, ওয়ার্ড-২২, বাহাদুরপুর, মির্জাপুর, জয়দেবপুর, গাজীপুর** (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: বস্ত্র ওয়াশিং): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র, ইএমপি প্রতিবেদন ও অন্যান্য কাগজপত্র, পরিদর্শন প্রতিবেদন এবং সংশ্লিষ্ট জেলা কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে গাজীপুর 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 সর্বোচ্চ ৭.৫ টন বস্ত্র ওয়াশিং 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 ৪৫ ঘনমিটার/ঘন্টা 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, ২০২৩-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 কার্যকারিতাবে চালু রাখতে হবে।
- ঘ) কারখানাটি চালু অবস্থায় প্রতি ছয় মাস অন্তর অর্থাৎ বছরে ২ বার ইটিপির তরল বর্জ্যের (পরিশোধনপূর্ব ও পরিশোধনোত্তর) গুণগতমান (Color, pH, BOD₅, COD ও SS) পরীক্ষার ফলাফল পরিবেশ অধিদপ্তরে দাখিল করতে হবে।
- ঙ) কারখানার তরল বর্জ্য নির্গমনের ইনলেট ও আউটলেট পয়েন্টে স্থাপিত ফ্লো মেজারিং ডিভাইস সর্বদা কার্যকর রাখতে হবে এবং ফ্লো-ড্যাটা রেকর্ড সংরক্ষণ করতে হবে।
- চ) কারখানার ETP হতে সৃষ্ট স্লাজ Dewatering এর জন্য স্লাজ ড্রাইং বেড যথাযথভাবে কার্যকর রাখতে হবে।
- ছ) ETP'র স্লাজ ব্যবস্থাপনার লক্ষ্যে Bangladesh Standard and Guidelines for Sludge Management অনুসারে Sludge Management Plan প্রণয়ন করে আগামী ৩(তিন) মাসের মধ্যে অনুমোদনের জন্য পরিবেশ অধিদপ্তরে দাখিল করতে হবে।
- জ) বায়বীয় বর্জ্য নির্গমনের জন্য স্থাপিত চিমনি সার্বক্ষণিক কার্যক্ষম রাখতে হবে।
- ঝ) জেনারেটরের Spent lubricating oil এবং Oil Filter পরিবেশ অধিদপ্তরের ছাড়পত্র গ্রহণকারী প্রতিষ্ঠান ব্যতিরেকে অন্য কোনো Vendor এর কাছে বিক্রয় করা যাবে না।
- ঞ) কারখানা চত্বরে উপযুক্ত প্রজাতির ফলদ ও বনজ গাছ লাগিয়ে সবুজায়ন করতে হবে।
- ট) 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।
- ঠ) কারখানায় কর্মরত শ্রমিকদেরকে কারখানার অভ্যন্তরে সার্বক্ষণিক উপযুক্ত মাস্ক, হ্যান্ডগ্লাভস, সেফটিগ্লাভস, বুট, হেলমেট ব্যবহার করতে হবে। এ ছাড়া পেশাগত স্বাস্থ্য রক্ষার্থে সকলব্যবস্থা সার্বক্ষণিক চালু রাখতে হবে।
- ড) অগ্নি নিরাপত্তা ব্যবস্থা নিশ্চিত করার লক্ষ্যে বাংলাদেশ ন্যাশনাল বিল্ডিং কোড এবং ফায়ার লাইসেন্সের শর্তানুসারে উপযুক্ত ব্যবস্থাদি সার্বক্ষণিক কার্যকরী রাখতে হবে।
- ঢ) কারখানার শব্দের মাত্রা শব্দদূষণ (নিয়ন্ত্রণ) বিধিমালা, ২০০৬-এ বর্ণিত মানমাত্রার মধ্যে রাখতে হবে।
- ণ) কারখানার বর্জ্য ব্যবস্থাপনার জন্য 3R (Reduce, Reuse and Recycle) Policy অবলম্বন করতে হবে।
- ত) আগামী ৬(ছয়) মাসের মধ্যে Water recycle and reuse করার জন্য জিরো ডিসচার্জ প্ল্যান দাখিল করতে হবে।
- থ) এই ছাড়পত্র ভূমির মালিকানা স্বত্ব নির্ধারণ করে না।
- দ) বাংলাদেশ পরিবেশ সংরক্ষণ আইন, ১৯৯৫ এবং তদধীন প্রণীত বিধিমালা এ প্রদত্ত ক্ষমতাবলে উপরিলিখিত শর্তসমূহ Enforce করা হবে।

৯. **ইনসেপটা ফার্মাসিউটিক্যালস লিমিটেড (ধামরাই ইউনিট), কৃষ্ণাপুরা, সাহাবেলীশ্বর, ধামরাই, ঢাকা** [শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: ঔষুধ ফর্মুলেশন (হরমোন ও কন্ট্রাসেপটিভ জাতীয় ট্যাবলেট ও ভায়াল) এবং ভেটেরিনারী ঔষুধ] : উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র, পরিদর্শন প্রতিবেদন এবং সংশ্লিষ্ট জেলা কার্যালয়ের মতামত ও অন্যান্য কাগজপত্র সভায় পর্যালোচনা করা হয়। সভায় বিস্তারিত আলোচনার পর আলোচ্য ইনসেপটা ফার্মাসিউটিক্যালস লিমিটেড (ধামরাই ইউনিট) এর অনুকূলে গত ১৩/০৫/২০১২ তারিখে ৩০.২৬.১৪.৪.২১৪২৭.১৫১০০৯/ছাড়-১২ সংখ্যক স্মারকমূলে জারীকৃত পরিবেশগত ছাড়পত্র এবং ইনসেপটা ফার্মাসিউটিক্যালস লিমিটেড-ধামরাই ইউনিট (এ্যানিমেল হেলথ) এর অনুকূলে গত ২১/০৫/২০১৫ তারিখে ৩০.২৬.১৪.৪.১৮১.০৪০২১৫/ছাড়-৭০ সংখ্যক স্মারকমূলে জারীকৃত পরিবেশগত ছাড়পত্র একত্র করে ইনসেপটা ফার্মাসিউটিক্যালস লিমিটেড (ধামরাই ইউনিট) নামক প্রতিষ্ঠানের অনুকূলে ঢাকা জেলা কার্যালয় কর্তৃক নিম্নবর্ণিত বিশেষ শর্তের সাথে বিধি মোতাবেক প্রযোজ্য ও প্রচলিত শর্ত আরোপ করে পরিবেশগত ছাড়পত্র জারীর সুপারিশ গৃহীত হয়:

- ক) এ ছাড়পত্র ঔষুধ ফর্মুলেশন (হরমোন ও কন্ট্রাসেপটিভ জাতীয় ট্যাবলেট ও ভায়াল) এবং ভেটেরিনারী ঔষুধ কার্যক্রম পরিচালনার জন্য প্রযোজ্য। কারখানার উৎপাদন বৃদ্ধি, বাণিজ্যিক উৎপাদন, 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 ৫০ ঘনমিটার/দিন এবং ১০০ ঘনমিটার/দিন ক্ষমতাসম্পন্ন তরল বর্জ্য পরিশোধনাগার (ইটিপি)-এর মাধ্যমে পরিশোধন করতে হবে। পরিশোধিত তরল বর্জ্য কারখানার বাহিরে নির্গমন করা যাবে না, পুনর্ব্যবহার করতে হবে।
- গ) ইটিপি'র Flash Mixture and Flocculation Tank -এর ডোজিং এবং pH Correction অটোমেটিক পদ্ধতির করতে হবে।

- ঘ) কারখানাটি চালু অবস্থায় প্রতি ছয় মাস অন্তর অর্থাৎ বছরে ২ (দুই) বার ৫০ ঘনমিটার/দিন এবং ১০০ ঘনমিটার/দিন ক্ষমতাসম্পন্ন ইটিপি দুটির 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।
- চ) ETP'র স্লাজ Bangladesh Standard and Guidelines for Sludge Management অনুসারে ব্যবস্থাপনা করতে হবে।
- ছ) ইএমপি প্রতিবেদনে উল্লিখিত সকল Mitigation Measures সার্বক্ষণিক কার্যকারিতাবে চালু রাখতে হবে।
- জ) ডমেন্টিক তরল বর্জ্য পরিশোধন ও অপসারণের ক্ষেত্রে সেপটিক ট্যাংক ও সোকওয়েল ব্যবহার করতে হবে।
- ঝ) বায়বীয় বর্জ্য নির্গমনের জন্য স্থাপিত চিমনি সার্বক্ষণিক কার্যক্ষম রাখতে হবে।
- ঞ) জেনারেটরের Spent lubricating oil এবং Oil Filter পরিবেশ অধিদপ্তরের ছাড়পত্র গ্রহণকারী প্রতিষ্ঠান ব্যতিরেকে অন্য কোনো Vendor এর কাছে বিক্রয় করা যাবে না।
- ট) কারখানা চত্বরে উপযুক্ত প্রজাতির ফলদ ও বনজ গাছ লাগিয়ে সবুজায়ন করতে হবে।
- ঠ) 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।
- ড) কারখানার বর্জ্য ব্যবস্থাপনা সম্পর্কে দৈনিক ভিত্তিতে রেকর্ড সংরক্ষণ করতে হবে।
- ঢ) কারখানায় কর্মরত শ্রমিকদেরকে কারখানার অভ্যন্তরে সার্বক্ষণিক উপযুক্ত মাস্ক, হ্যান্ডগ্লাভস, সেফটি গ্লাস, 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।
- ণ) অগ্নি নিরাপত্তা ব্যবস্থা নিশ্চিত করার লক্ষ্যে বাংলাদেশ ন্যাশনাল বিল্ডিং কোড এবং ফায়ার লাইসেন্সের শর্তানুসারে উপযুক্ত ব্যবস্থাদি সার্বক্ষণিক কার্যকারী রাখতে হবে।
- ত) কারখানার শব্দ নির্গমন মাত্রা শব্দ দূষণ (নিয়ন্ত্রণ) বিধিমালা, ২০০৬-এ বর্ণিত মানমাত্রার মধ্যে রাখতে হবে।
- থ) আগামী ৬ (ছয়) মাসের মধ্যে এসটিপি'র ড্রইং, ডিজাইন ও ক্যালকুলেশন দাখিল করতে হবে।
- দ) বর্জ্য ব্যবস্থাপনার জন্য 3R (Reduce, Reuse and Recycle) Policy অবলম্বন করতে হবে।
- ধ) এই ছাড়পত্র ভূমির মালিকানা স্বত্ব নির্ধারণ করে না।
- ন) বাংলাদেশ পরিবেশ সংরক্ষণ আইন, ১৯৯৫ এবং তদধীন প্রণীত বিধিমালা এ প্রদত্ত ক্ষমতাবলে উপরিলিখিত শর্তসমূহ Enforce করা হবে।

১০. **রেগুলার ওয়াশিং প্লান্ট, প্লট নং-২১, রোড-০২, ব্লক-কে, রূপনগর শিল্প এলাকা, মিরপুর-০২, ঢাকা** (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: ফেব্রিক্স ওয়াশিং): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র, ইএমপি প্রতিবেদন ও অন্যান্য কাগজপত্র, পরিদর্শন প্রতিবেদন এবং সংশ্লিষ্ট জেলা কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে 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 দৈনিক সর্বোচ্চ ৩ টন ফেব্রিক্স ওয়াশিং 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 ৬ ঘনমিটার/ঘন্টা 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, ২০২৩-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 প্রতিবেদনে উল্লিখিত সকল Mitigation Measures সার্বক্ষণিক কার্যকারিতাবে চালু রাখতে হবে।
- ঘ) কারখানাটি চালু অবস্থায় প্রতি ছয় মাস অন্তর অর্থাৎ বছরে ২ বার ইটিপির তরল বর্জ্যের (পরিশোধনপূর্ব ও পরিশোধনোত্তর) গুণগতমান (Color, pH, BOD₅, COD ও SS) পরীক্ষার ফলাফল পরিবেশ অধিদপ্তরে দাখিল করতে হবে।
- ঙ) কারখানার তরল বর্জ্য নির্গমনের ইনলেট ও আউটলেট পয়েন্টে স্থাপিত ফ্লো মেজারিং ডিভাইস সর্বদা কার্যকর রাখতে হবে এবং ফ্লো-ড্যাটা রেকর্ড সংরক্ষণ করতে হবে।
- চ) কারখানার ETP হতে সৃষ্ট স্লাজ Dewatering এর জন্য ফিল্টার প্রেস যথাযথভাবে কার্যকর রাখতে হবে।
- ছ) ETP'র স্লাজ ব্যবস্থাপনার লক্ষ্যে Bangladesh Standard and Guidelines for Sludge Management অনুসারে Sludge Management Plan প্রণয়ন করে আগামী ৩(তিন) মাসের মধ্যে অনুমোদনের জন্য পরিবেশ অধিদপ্তরে দাখিল করতে হবে।
- জ) বায়বীয় বর্জ্য নির্গমনের জন্য স্থাপিত চিমনি সার্বক্ষণিক কার্যক্ষম রাখতে হবে।
- ঝ) জেনারেটরের Spent lubricating oil এবং Oil Filter পরিবেশ অধিদপ্তরের ছাড়পত্র গ্রহণকারী প্রতিষ্ঠান ব্যতিরেকে অন্য কোনো Vendor এর কাছে বিক্রয় করা যাবে না।

- ঞ) কারখানা চত্বরে উপযুক্ত প্রজাতির ফলদ ও বনজ গাছ লাগিয়ে সবুজায়ন করতে হবে।
- ট) 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।
- ঠ) কারখানায় কর্মরত শ্রমিকদেরকে কারখানার অভ্যন্তরে সার্বক্ষণিক উপযুক্ত মাস্ক, হ্যান্ডগ্লাভস, সেফটিগ্লাভস, বুট, হেলমেট ব্যবহার করতে হবে। এ ছাড়া পেশাগত স্বাস্থ্য রক্ষার্থে সকলব্যবস্থা সার্বক্ষণিক চালু রাখতে হবে।
- ড) অগ্নি নিরাপত্তা ব্যবস্থা নিশ্চিত করার লক্ষ্যে বাংলাদেশ ন্যাশনাল বিল্ডিং কোড এবং ফায়ার লাইসেন্সের শর্তানুসারে উপযুক্ত ব্যবস্থাদি সার্বক্ষণিক কার্যকরী রাখতে হবে।
- ঢ) কারখানার শব্দের মাত্রা শব্দদূষণ (নিয়ন্ত্রণ) বিধিমালা, ২০০৬-এ বর্ণিত মানমাত্রার মধ্যে রাখতে হবে।
- ণ) কারখানার বর্জ্য ব্যবস্থাপনার জন্য 3R (Reduce, Reuse and Recycle) Policy অবলম্বন করতে হবে।
- ত) আগামী ৬(ছয়) মাসের মধ্যে Water recycle and reuse করার জন্য জিরো ডিসচার্জ প্ল্যান দাখিল করতে হবে।
- থ) এই ছাড়পত্র ভূমির মালিকানা স্বত্ব নির্ধারণ করে না।
- দ) বাংলাদেশ পরিবেশ সংরক্ষণ আইন, ১৯৯৫ এবং তদধীন প্রণীত বিধিমালা এ প্রদত্ত ক্ষমতাবলে উপরিলিখিত শর্তসমূহ Enforce করা হবে।

১১. **ঈশ্বরদী মাতসুওকা বাংলাদেশ লিমিটেড; প্লট নং- ৫৯-৬৩, ৮০-৮৪, ঈশ্বরদী ইপিজেড, পাকশী, ঈশ্বরদী, পাবনা** (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: ওয়াশিং): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র, ইএমপি প্রতিবেদন ও অন্যান্য কাগজপত্র, পরিদর্শন প্রতিবেদন এবং সংশ্লিষ্ট জেলা কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে পাবনা 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 সর্বোচ্চ ৩৫৭০ কেজি ফেব্রিক ওয়াশিং কার্যক্রম পরিচালনার জন্য প্রযোজ্য। প্রকল্পের উৎপাদন বৃদ্ধি, জায়গা সম্প্রসারণ, উৎপাদন প্রক্রিয়া বা তৎসংশ্লিষ্ট কোনো প্রকার পরিবর্তনের জন্য পরিবেশ অধিদপ্তরের ছাড়পত্র গ্রহণ করতে হবে।
 - খ) পরিবেশ অধিদপ্তরে দাখিলকৃত ডিজাইন মোতাবেক কারখানার তরল বর্জ্য পরিশোধনের জন্য ৫ ঘনমিটার/ ঘন্টা ক্ষমতাসম্পন্ন ইটিপি নির্মাণ করতে হবে।
 - গ) কারখানার উৎপাদন প্রক্রিয়ায় বিভিন্ন ইউনিট হতে সৃষ্ট তরল বর্জ্য দৈনিক ৫ ঘনমিটার/ঘন্টা 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, ২০২৩-এ উল্লিখিত মানমাত্রার মধ্যে থাকতে হবে। কোনো সময় ইটিপি বা এর কোনো ইউনিট অকার্যকর হলে সাথে সাথে সংশ্লিষ্ট উৎপাদন ইউনিট (যেমন: ডাইং) বন্ধ করতে হবে। ইটিপি সংস্কার করে এর কার্যক্ষমতা সম্পর্কে নিশ্চিত হওয়া সাপেক্ষে বন্ধ ইউনিট পুনরায় চালু করা যাবে।
 - ঘ) ইএমপি প্রতিবেদনে উল্লিখিত সকল Mitigation Measures সার্বক্ষণিক কার্যকারিভাবে চালু রাখতে হবে।
 - ঙ) কারখানাটি চালু অবস্থায় প্রতি ছয় মাস অন্তর অর্থাৎ বছরে ২ বার ইটিপির তরল বর্জ্যের (পরিশোধনপূর্ব ও পরিশোধনোত্তর) গুণগতমান (pH, BOD₅, COD ও SS) পরীক্ষার ফলাফল পরিবেশ অধিদপ্তরে দাখিল করতে হবে।
 - চ) কারখানার তরল বর্জ্য নির্গমনের ইনলেট ও আউটলেট পয়েন্টে ফ্লো মেজারিং ডিভাইস স্থাপন করতে হবে এবং ফ্লো-ডাটা রেকর্ড সংরক্ষণ করতে হবে।
 - ছ) কারখানার ETP হতে সৃষ্ট স্লাজ Dewatering এর জন্য স্লাজ ড্রাইং বেড যথাযথভাবে কার্যকর রাখতে হবে।
 - জ) ETP'র স্লাজ ব্যবস্থাপনার লক্ষ্যে Bangladesh Standard and Guidelines for Sludge Management অনুসারে Sludge Management Plan প্রণয়ন করে আগামী ৩(তিন) মাসের মধ্যে অনুমোদনের জন্য পরিবেশ অধিদপ্তরে দাখিল করতে হবে।
 - ঝ) বায়বীয় বর্জ্য নির্গমনের জন্য স্থাপিত চিমনি সার্বক্ষণিক কার্যক্ষম রাখতে হবে।
 - ঞ) জেনারেটরের Spent lubricating oil এবং Oil Filter পরিবেশ অধিদপ্তরের ছাড়পত্র গ্রহণকারী প্রতিষ্ঠান ব্যতিরেকে অন্য কোনো Vendor এর কাছে বিক্রয় করা যাবে না।
 - ট) কারখানা চত্বরে উপযুক্ত প্রজাতির ফলদ ও বনজ গাছ লাগিয়ে সবুজায়ন করতে হবে।
 - ঠ) 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।
 - ড) কারখানায় কর্মরত শ্রমিকদেরকে কারখানার অভ্যন্তরে সার্বক্ষণিক উপযুক্ত মাস্ক, হ্যান্ডগ্লাভস, সেফটিগ্লাভস, বুট, হেলমেট ব্যবহার করতে হবে। এ ছাড়া পেশাগত স্বাস্থ্য রক্ষার্থে সকলব্যবস্থা সার্বক্ষণিক চালু রাখতে হবে।
 - ঢ) অগ্নি নিরাপত্তা ব্যবস্থা নিশ্চিত করার লক্ষ্যে বাংলাদেশ ন্যাশনাল বিল্ডিং কোড এবং ফায়ার লাইসেন্সের শর্তানুসারে উপযুক্ত ব্যবস্থাদি সার্বক্ষণিক কার্যকরী রাখতে হবে।
 - ণ) কারখানার শব্দের মাত্রা শব্দদূষণ (নিয়ন্ত্রণ) বিধিমালা, ২০০৬-এ বর্ণিত মানমাত্রার মধ্যে রাখতে হবে।
 - ত) কারখানার বর্জ্য ব্যবস্থাপনার জন্য 3R (Reduce, Reuse and Recycle) Policy অবলম্বন করতে হবে।

- খ) ইটিপি নির্মাণসহ ইএমপি প্রতিবেদনে উল্লিখিত সকল মিটিগেশন মেজারস বাস্তবায়ন করে কারখানা চালুর পূর্বে অত্র দপ্তরকে অবহিত করতে হবে। পরিবেশ অধিদপ্তরকে অবহিত না করে কারখানার উৎপাদন কার্যক্রম চালু করা যাবে না।
- দ) এই ছাড়পত্র ভূমির মালিকানা স্বত্ব নির্ধারণ করে না।
- ধ) বাংলাদেশ পরিবেশ সংরক্ষণ আইন, ১৯৯৫ এবং তদধীন প্রণীত বিধিমালা এ প্রদত্ত ক্ষমতাবলে উপরিলিখিত শর্তসমূহ Enforce করা হবে।

১২. **ফারজানা রিসাইক্লিং প্লান্ট, বশিপুর ঈদগাহ মাঠ, সাত্তাহার, আদমদীঘি, বগুড়া** (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: পাইরোলাইটিক অয়েল): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র ও অন্যান্য কাগজপত্র, পরিদর্শন প্রতিবেদন, সংশ্লিষ্ট জেলা কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে বগুড়া জেলা কার্যালয় কর্তৃক নিম্নবর্ণিত বিশেষ শর্তের সাথে বিধি মোতাবেক প্রযোজ্য ও প্রচলিত শর্ত আরোপ করে পরিবেশগত ছাড়পত্র জারীর সুপারিশ গৃহীত হয়:
- ক) এ ছাড়পত্র টায়ার পাইরোলাইসিসের মাধ্যমে দৈনিক ২টন পাইরোলাইটিক অয়েল, ১.৮ টন ব্ল্যাক কার্বন ও ৫০০ কেজি এমএস ওয়্যার প্রস্তুতের জন্য প্রযোজ্য হবে। প্রকল্পের উৎপাদন বৃদ্ধি, জায়গা সম্প্রসারণ, উৎপাদন প্রক্রিয়া বা তৎসংশ্লিষ্ট কোনোপ্রকার পরিবর্তনের জন্য পরিবেশ অধিদপ্তরের ছাড়পত্রের প্রয়োজন হবে।
 - খ) রিয়াক্টরে প্রাথমিক তাপের জন্য কাঠ ব্যবহার করা যাবে না। পাইরোগ্যাস অথবা তরল জ্বালানী ব্যবহার করতে হবে।
 - গ) অতিরিক্ত পাইরোগ্যাস পরবর্তীতে ব্যবহারের জন্য সংরক্ষণ করতে হবে। সংরক্ষণ অনুপযোগী গ্যাস ন্যূনতম ৫০ ফুট উচ্চতার চিমনির মাধ্যমে ফ্লাইয়ার করতে হবে।
 - ঘ) রিয়াক্টরের তাপমাত্রা এবং চাপ পরিমাপ ও নিয়ন্ত্রণ ব্যবস্থা কার্যকরভাবে চালু রাখতে হবে।
 - ঙ) Fugitive Emission রোধের জন্য রিয়াক্টরের যথাযথ Sealing নিশ্চিত করতে হবে।
 - চ) রিয়াক্টর থেকে কার্বন যান্ত্রিক পদ্ধতিতে (Screw conveyer belt) স্থানান্তর করতে হবে এবং তা ব্যাগে ভর্তির সময় যাতে বাতাসে ছড়াতে না পারে তা নিশ্চিত করতে হবে।
 - ছ) কারখানার উৎপাদন প্রক্রিয়ায় বিভিন্ন ইউনিট হতে সৃষ্ট তরল বর্জ্যের নির্গমন ও গ্যাসীয় নিঃসরণ এবং বস্তুকনার নিঃসরণ নির্গমন যথাক্রমে পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ২০২৩ ও বায়ুদূষণ (নিয়ন্ত্রণ) বিধিমালা, ২০২২-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 কার্যকর করে বিধিবদ্ধ মানমাত্রা নিশ্চিতকরণ সাপেক্ষে বন্ধ ইউনিট পুনরায় চালু করা হবে।
 - জ) ইএমপি প্রতিবেদনে উল্লিখিত ও পরবর্তীতে বাস্তবায়িত সকল মিটিগেশন মেজার্স সার্বক্ষণিক কার্যকরীভাবে চালু রাখতে হবে।
 - ঝ) উৎপাদন প্রক্রিয়ায় সৃষ্ট বায়বীয় বর্জ্য নিয়ন্ত্রণের জন্য স্থাপিত বায়ুদূষণ নিয়ন্ত্রণ ব্যবস্থা সার্বক্ষণিক কার্যকরীভাবে চালু রাখতে হবে।
 - ঞ) কারখানার কার্যক্রম চালু করার জন্য বিস্ফোরক অধিদপ্তরের লাইসেন্স গ্রহণ করতে হবে।
 - ট) কারখানার অভ্যন্তরে পর্যাপ্ত ভেন্টিলেশনের ব্যবস্থা চালু রাখতে হবে।
 - ঠ) অগ্নি নিরাপত্তা ব্যবস্থা নিশ্চিত করার লক্ষ্যে বাংলাদেশ ন্যাশনাল বিল্ডিং কোড এবং ফায়ার লাইসেন্সের শর্তানুসারে উপযুক্ত ব্যবস্থাদি সার্বক্ষণিক কার্যকরী রাখতে হবে।
 - ড) পেশাগত স্বাস্থ্য রক্ষার্থে সকল ব্যবস্থা সার্বক্ষণিক চালু রাখতে হবে। কর্মরত শ্রমিকদের পেশাগত স্বাস্থ্য সুরক্ষার জন্য ব্যক্তিগত সুরক্ষাসামগ্রী (যেমন: হেলমেট, মাস্ক, ইয়ার মাফলার, বুট) পরিধান করতে হবে।
 - ঢ) কারখানা চত্বরের ন্যূনতম ৩৩% জায়গা উপযুক্ত প্রজাতির ফলদ ও বনজ গাছ লাগিয়ে সবুজায়ন করতে হবে।
 - ণ) কারখানার শব্দ এবং বায়বীয় বর্জ্যের নিঃসরণ মাত্রা যথাক্রমে শব্দ দূষণ (নিয়ন্ত্রণ) বিধিমালা-২০০৬ এবং বায়ুদূষণ (নিয়ন্ত্রণ) বিধিমালা, ২০২২-এ বর্ণিত মানমাত্রার মধ্যে হতে হবে।
 - ত) এই ছাড়পত্র ভূমির মালিকানা স্বত্ব নির্ধারণ করে না।
 - থ) বাংলাদেশ পরিবেশ সংরক্ষণ আইন, ১৯৯৫ এবং পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ২০২৩-এ প্রদত্ত ক্ষমতাবলে উপরিলিখিত শর্তসমূহ Enforce করা হবে।

১৩. **০৩ (তিন) টি বেইজমেন্টসহ ১৩ (তের) তলা ব্ল্যাক বিশ্ববিদ্যালয় একাডেমিক ভবন, হোন্ডিং নং খ-২২৪, প্রগতি সরণী, মেরুল বাজা, ঢাকা** (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: আবাসিক ভবন নির্মাণ): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র ও অন্যান্য কাগজপত্র, পরিদর্শন প্রতিবেদন, ঢাকা অঞ্চল কার্যালয়ের মতামত ও অন্যান্য কাগজপত্র সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে 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 ৩ (তিন)টি বেইজমেন্টসহ ১৩ (তের) তলা বিশিষ্ট আবাসিক ভবন পরিচালনার জন্য প্রযোজ্য হবে। প্রকল্পের সম্প্রসারণ বা কোনোপ্রকার পরিবর্তনের জন্য পরিবেশ অধিদপ্তরের পূর্বানুমতি/ছাড়পত্রের প্রয়োজন হবে।
 - খ) প্রকল্পের কর্মকান্ড ও প্রক্রিয়া দ্বারা কোনোভাবে পারিপার্শ্বিক পরিবেশ (মাটি, পানি, বায়ু ও শব্দ) দূষণ করা যাবে না।
 - গ) ইআইএ প্রতিবেদনে উল্লিখিত সকল মিটিগেশন মেজার্স সার্বক্ষণিক কার্যকরীভাবে চালু রাখতে হবে।
 - ঘ) ভবনের বিভিন্ন ইউনিট হতে সৃষ্ট পয়বর্জ্য দৈনিক ৬০০ ঘনমিটার ক্ষমতাসম্পন্ন এসটিপি-এর মাধ্যমে পরিশোধন করতে হবে। পরিশোধিত তরল বর্জ্য নির্গমনের জন্য নির্ধারিত ড্রেনেজ লাইন ব্যতীত অন্য কোনো বাইপাস লাইনের মাধ্যমে নির্গমন করা যাবে

না। এসটিপি হতে নির্গত তরল বর্জ্যের তাৎক্ষণিক সংগৃহীত নমুনার মানমাত্রা পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ২০২৩-এ উল্লিখিত মানমাত্রার মধ্যে থাকতে হবে।

- ঙ) প্রতি ০৬(ছয়) মাস অন্তর অর্থাৎ বছরে ২ (দুই) বার এসটিপি'র পরিশোধনোত্তর তরল বর্জ্যের গুণগতমান (pH, BOD₅, COD, SS এবং Total Coliform) পরীক্ষার ফলাফল পরিবেশ অধিদপ্তরে দাখিল করতে হবে।
- চ) উপযুক্ত শব্দ ও বায়ু দূষণ নিয়ন্ত্রণ সাপেক্ষে ডিজেল/গ্যাসভিত্তিক জেনারেটর ব্যবহার করতে হবে।
- ছ) জেনারেটরের Spent lubricating oil পরিবেশ অধিদপ্তরের ছাড়পত্র গ্রহণকারী প্রতিষ্ঠান ব্যতিরেকে অন্য কোনো Vendor এর কাছে বিক্রয় করা যাবে না।
- জ) ভবনের চারপাশের উন্মুক্ত জায়গায় উপযুক্ত প্রজাতির ফলদ ও বনজ গাছ লাগাতে হবে।
- ঝ) ভবনের সম্মুখে যাতে যানযানের সৃষ্টি না হয় সে লক্ষ্যে নিজস্ব লোকবল নিয়োজিত করতে হবে।
- ঞ) পেশাগত স্বাস্থ্য রক্ষার্থে সকল ব্যবস্থা সার্বক্ষণিক চালু রাখতে হবে।
- ট) ভবনের Rain water harvesting- এর ব্যবস্থা সর্বদা কার্যকর রাখতে হবে।
- ঠ) প্রকল্পের জন্য বাস্তবায়িত Green Concept সমূহ যথাযথভাবে মেনে চলতে হবে।
- ড) পচনশীল কঠিন বর্জ্য কম্পোস্টিং এর জন্য ব্যবহার করতে হবে এবং অন্যান্য কঠিন বর্জ্য Environmentally Sound Disposal এর ব্যবস্থা নিশ্চিত করতে হবে।
- ঢ) অগ্নি নিরাপত্তা ব্যবস্থা নিশ্চিত করার লক্ষ্যে বাংলাদেশ ন্যাশনাল বিল্ডিং কোড এবং ফায়ার লাইসেন্সের শর্তানুসারে উপযুক্ত ব্যবস্থাদি সার্বক্ষণিক কার্যকরী রাখতে হবে।
- ণ) তরল/বায়বীয় বর্জ্যের নিঃসরণ/নির্গমনমাত্রা যথাক্রমে শব্দদূষণ (নিয়ন্ত্রণ) বিধিমালা-২০০৬ এবং বায়ুদূষণ নিয়ন্ত্রণ বিধিমালা, ২০২২ -এ বর্ণিত মানমাত্রার মধ্যে হতে হবে।
- ত) বাংলাদেশ পরিবেশ সংরক্ষণ আইন, ১৯৯৫ এবং তদধীন প্রণীত বিধিমালা এ প্রদত্ত ক্ষমতাবলে উপরিলিখিত শর্তসমূহ Enforce করা হবে।

১৪. **এন.আর. মেটাল রিসাইক্লিং ইন্ডাস্ট্রিজ লিমিটেড, ভাটিয়ারী স্টেশন রোড, ভাটিয়ারী, সীতাকুন্ড, চট্টগ্রাম** (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: অ্যালুমিনিয়াম, কপার, ব্রাস ও জিঙ্ক ইনগট প্রস্তুত): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র, ইএমপি চেকলিস্ট ও অন্যান্য কাগজপত্র এবং সংশ্লিষ্ট জেলা কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। সভায় বিস্তারিত আলোচনার পর আলোচ্য কারখানাটির অনুকূলে চট্টগ্রাম জেলা কার্যালয় হতে নিম্নবর্ণিত শর্তে পরিবেশগত ছাড়পত্র জারীর সুপারিশ গৃহীত হয়:

- ক) এ কারখানায় বার্ষিক ৮০০০ মেট্রিক টন অ্যালুমিনিয়াম, ৮০০০ মেট্রিক টন কপার, ৫০০০ মেট্রিক টন ব্রাস এবং ৪০০০ মেট্রিক টন জিঙ্ক ইনগট প্রস্তুত কার্যক্রমের জন্য প্রযোজ্য। প্রকল্পের উৎপাদন বৃদ্ধি, জায়গা সম্প্রসারণ, উৎপাদন প্রক্রিয়া বা তৎসংশ্লিষ্ট কোনোপ্রকার পরিবর্তনের জন্য পরিবেশ অধিদপ্তরের ছাড়পত্রের প্রয়োজন হবে।
- খ) রেলিং দিয়ে ফার্নেসের চারদিকে Safety buffer zone তৈরি করতে হবে।
- গ) কারখানার উৎপাদন প্রক্রিয়ায় সৃষ্ট বায়বীয় বর্জ্যের নির্গমন বায়ুদূষণ নিয়ন্ত্রণ বিধিমালা, ২০২২ এর তফসিল ৫(৩) - এ উল্লিখিত মানমাত্রার মধ্যে হতে হবে। যে কোনো সময় তাৎক্ষণিক সংগৃহীত নমুনায় এই মানমাত্রা অতিক্রম করতে পারবে না।
- ঘ) বায়ুদূষণ নিয়ন্ত্রণে Air Pollution Control System কার্যকরীভাবে চালু রাখতে হবে। ব্যাগ ফিল্টার, ডাস্ট কালেকশন ইউনিট নিয়মিতভাবে রক্ষণাবেক্ষণ করতে হবে।
- ঙ) উৎপাদনকালে ফার্নেসে স্ক্র্যাপ গলানোর সময় সৃষ্ট ফিউম এপিসি'র সাথে সংযুক্ত ফিউম এক্সট্রাকশন সিস্টেমের মাধ্যমে কারখানায় স্থাপিত ৬০ ফুট উচ্চতার চিমনির মাধ্যমে পরিশোধন করে বাইরে নির্গমন করতে হবে।
- চ) প্রতি ০৬(ছয়) মাস অন্তর কারখানার স্ট্যাক ও ফিউজিটিভ নিঃসরণের গুণগতমান (PM) পরীক্ষাপূর্বক তার ফলাফল অত্র দপ্তরে দাখিল করতে হবে।
- ছ) ইএমপি প্রতিবেদনে ইল্লিখিত সকল Mitigation Measures সার্বক্ষণিক কার্যকরীভাবে চালু রাখতে হবে।
- জ) অগ্নি নিরাপত্তা ব্যবস্থা নিশ্চিত করার লক্ষ্যে বাংলাদেশ ন্যাশনাল বিল্ডিং কোড এবং ফায়ার লাইসেন্সের শর্তানুসারে উপযুক্ত ব্যবস্থাদি সার্বক্ষণিক কার্যকরী রাখতে হবে।
- ঝ) পেশাগত স্বাস্থ্য রক্ষার্থে সকল ব্যবস্থা সার্বক্ষণিক চালু রাখতে হবে। কর্মরত শ্রমিকদের পেশাগত স্বাস্থ্য সুরক্ষার জন্য ব্যক্তিগত সুরক্ষাসামগ্রী (যেমন: ইনফ্রারেড ও আলট্রাভায়োলেট প্রতিরোধী ইনসুলেটেড গ্লাভস ও বুট, তাপরোধক পোশাক, হেলমেট মাস্ক, ইয়ার মাফলার,) পরিধান করতে হবে।
- ঞ) কারখানা চত্বরের ন্যূনতম ৩৩% জায়গা উপযুক্ত প্রজাতির ফলদ ও বনজ গাছ লাগিয়ে সবুজায়ন করতে হবে।
- ট) কারখানার শব্দের মাত্রা শব্দ দূষণ (নিয়ন্ত্রণ) বিধিমালা-২০০৬-এ বর্ণিত মানমাত্রার মধ্যে হতে হবে।
- ঠ) এই ছাড়পত্র ভূমির মালিকানা স্বত্ব নির্ধারণ করে না।
- ড) বাংলাদেশ পরিবেশ সংরক্ষণ আইন, ১৯৯৫ এবং তদধীন প্রণীত বিধিমালা এ প্রদত্ত ক্ষমতা বলে উপরিলিখিত শর্তসমূহ Enforce করা হবে।

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

১. **এ.বি লাইফ সাইন্স, শ্রীপুর ফকিরহাট, সদর, ফেনী** (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: ঔষুধ তৈরির কাঁচামাল প্রস্তুত): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র, ইআইএ-র কার্যপরিধি (ToR) ও অন্যান্য কাগজপত্র এবং সংশ্লিষ্ট জেলা কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা 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 করতে হবে।
২. **এশিয়া কার (বিডি) লিমিটেড (ইউনিট-২), পুরানদিয়া, শিবপুর, নরসিংদী** (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: ব্যাটারী প্রস্তুত): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র, ইআইএ-র কার্যপরিধি (ToR) ও অন্যান্য কাগজপত্র এবং সংশ্লিষ্ট জেলা কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা 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 করতে হবে।
৩. **সামাজিক হাসপাতাল, মেডিক্যাল কলেজ ও স্বাস্থ্য গবেষণা ইন্সটিটিউট, দিয়াবাড়ী, উত্তরা, ঢাকা** (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: মেডিকেল কলেজ, হাসপাতাল ও গবেষণা): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র, ইআইএ-র কার্যপরিধি (ToR) ও অন্যান্য কাগজপত্র এবং সংশ্লিষ্ট জেলা কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা 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 করতে হবে।
৪. **“Conversion of Metre Gauge Line into Dual Gauge from Parbatipur to Kaunia Section” Project of Bangladesh Railway** (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: রেললাইন নির্মাণ): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র, ইআইএ-র কার্যপরিধি (ToR) ও অন্যান্য কাগজপত্র এবং সংশ্লিষ্ট জেলা কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা 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 করতে হবে।

(ঘ) অবস্থানগত ছাড়পত্র: সুপারিশকৃত শিল্প ও প্রকল্পসমূহ (লাল শ্রেণি)

১. **সাউথ কন্টেইনার ইয়ার্ড (এস সি ওয়াই), উত্তর পতেঙ্গা, পতেঙ্গা, চট্টগ্রাম** (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: টার্মিনাল /ইনল্যান্ড কন্টেইনার ডিপো (খালি কন্টেইনার সংরক্ষণ, গুদামজাতকরণ, রপ্তানী পণ্য স্টাফিং ও হ্যান্ডলিং, নির্ধারিত আমদানী পণ্য আনস্টাফিং ও ডেলিভারী): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র, ইআইএ প্রতিবেদন ও অন্যান্য কাগজপত্র, সংশ্লিষ্ট জেলা কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। সভায় বিস্তারিত আলোচনার পর আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে সদর দপ্তর থেকে ইআইএ প্রতিবেদন অনুমোদনসহ অবস্থানগত ছাড়পত্র প্রদানের সুপারিশ গৃহীত হয়।
২. **Power Transmission Strengthening & Integration of Renewable Energy (PTSIRE) project by PGB PLC.** (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: বিদ্যুৎ উপকেন্দ্র নির্মাণ, বিদ্যুৎ সঞ্চালন লাইন নির্মাণ ও সঞ্চালন লাইনের রিকন্ডাক্টরিং): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র, ইআইএ প্রতিবেদন ও অন্যান্য কাগজপত্র, সংশ্লিষ্ট জেলা কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। সভায় বিস্তারিত আলোচনার পর আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে সদর দপ্তর থেকে ইআইএ প্রতিবেদন অনুমোদনসহ অবস্থানগত ছাড়পত্র প্রদানের সুপারিশ গৃহীত হয়।
৩. **ডায়নামিক সুরেটার ইন্ডাস্ট্রিজ লিমিটেড (ঝুট বয়লার); গেভা, সাভার, ঢাকা** (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: স্টীম উৎপাদন): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র ও অন্যান্য কাগজপত্র, ইএমপি চেকলিস্ট, পরিদর্শন প্রতিবেদন এবং সংশ্লিষ্ট জেলা কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে ঢাকা জেলা কার্যালয় কর্তৃক নিম্নবর্ণিত বিশেষ শর্তের সাথে বিধি মোতাবেক প্রযোজ্য ও প্রচলিত শর্ত আরোপ করে অবস্থান ছাড়পত্র জারীর সুপারিশ গৃহীত হয়:
 - ক) এ অবস্থানগত ছাড়পত্র প্রতি ঘন্টায় ২ টন ক্ষমতাসম্পন্ন ঝুট বয়লার স্থাপনের জন্য প্রযোজ্য। প্রকল্পের উৎপাদন বৃদ্ধি, জায়গা সম্প্রসারণ, উৎপাদন প্রক্রিয়া বা তৎসংশ্লিষ্ট কোনোপ্রকার পরিবর্তনের জন্য পরিবেশ অধিদপ্তরের ছাড়পত্রের প্রয়োজন হবে।
 - খ) অবকাঠামোগত উন্নয়নের আওতায় অন্যান্য বিষয়ের মধ্যে ইআইএ প্রতিবেদনে বর্ণিত সকল মিটিগেশন মেজার্স যথাযথভাবে বাস্তবায়ন করতে হবে।
 - গ) ইনসিনারেটর প্লান্টটির গ্যাসীয় নিঃসরণের জন্য ৬৫ ফিট উচ্চতার চিমনী স্থাপন করতে হবে।
 - ঘ) ইনসিনারেটরের গ্যাসীয় নিঃসরণ (Particulate Matters, SO₂, NO_x HCl, Hg, Cd, এবং CO) মাত্রা কঠিন বর্জ্য ব্যবস্থাপনা বিধিমালা, ২০২১-এর তফসিল-২ এর (গ) ২ এ উল্লিখিত মানমাত্রা অতিক্রম করতে না পারে সেজন্য প্রয়োজনীয় বায়ুদূষণ নিয়ন্ত্রণ ব্যবস্থা গ্রহণ করতে হবে।
 - ঙ) বর্জ্য ইনসিনারেশনের ফলে সৃষ্ট ছাই (Fly ash) পরিবেশসম্মতভাবে সংরক্ষণ ও অপসারণের ব্যবস্থা গ্রহণ করতে হবে।
 - চ) EMP প্রতিবেদনে সুপারিশকৃত সকল মিটিগেশন মেজার্স সার্বক্ষণিক কার্যকরীভাবে চালু রাখতে হবে।
 - ছ) কারখানার পরিবেশগত ব্যবস্থাপনার জন্য যথাযথ ডিগ্রিধারী প্রশিক্ষিত জনবল নিয়োগ করতে হবে।

- জ) কারখানা চত্বরে উপযুক্ত প্রজাতির ফলদ ও বনজ গাছ লাগিয়ে সবুজায়ন করতে হবে।
- ঝ) প্রতিষ্ঠানটিতে কর্মরত শ্রমিকদেরকে কারখানার অভ্যন্তরে সার্বক্ষণিক উপযুক্ত মাস্ক, হ্যান্ডগ্লাভস, সেফটিগ্লাভস, বুট, হেলমেট ব্যবহারের প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণ করতে হবে। এ ছাড়া পেশাগত স্বাস্থ্য রক্ষার্থে সকলব্যবস্থা সার্বক্ষণিক চালু রাখতে হবে।
- ঞ) অগ্নি নিরাপত্তা ব্যবস্থা নিশ্চিত করার লক্ষ্যে বাংলাদেশ ন্যাশনাল বিল্ডিং কোড এবং ফায়ার লাইসেন্সের শর্তানুসারে উপযুক্ত ব্যবস্থাদি সার্বক্ষণিক কার্যকরী রাখতে হবে।
- ট) এই ছাড়পত্রে বর্ণিত পরিবেশগত ব্যবস্থাপনাসহ সকল মিটিগেশন মেজারস বাস্তবায়ন করে পরিবেশগত ছাড়পত্রের জন্য আবেদন দাখিল করতে হবে। পরিবেশগত ছাড়পত্র ব্যতীত কারখানার উৎপাদন কার্যক্রম শুরু করা যাবে না।
- ঠ) এই ছাড়পত্র ভূমির মালিকানা স্বত্ব নির্ধারণ করে না।
- ড) বাংলাদেশ পরিবেশ সংরক্ষণ আইন, ১৯৯৫ এবং তদধীন প্রণীত বিধিমালা এ প্রদত্ত ক্ষমতাবলে উপরিলিখিত শর্তসমূহ Enforce করা হবে।

৪. **এ শ্রী কালার কেম লিমিটেড; ঘাসিরদিয়া, শিবপুর, নরসিংদী** (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: সালফিউরিক এসিড উৎপাদন): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র, ইআইএ প্রতিবেদন এবং সংশ্লিষ্ট জেলা কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। সভায় বিস্তারিত আলোচনার পর উদ্যোক্তার দাখিলকৃত ইআইএ প্রতিবেদন অনুমোদনসহ নিম্নবর্ণিত শর্তে নরসিংদী জেলা কার্যালয় থেকে অবস্থানগত ছাড়পত্রের সুপারিশ গৃহীত হয়:

- ক) এ অবস্থানগত ছাড়পত্র দৈনিক ২০০ মেট্রিক টন সালফিউরিক এসিড প্রস্তুত করার লক্ষ্যে কারখানা স্থাপনের জন্য প্রযোজ্য হবে;
- খ) অবকাঠামোগত উন্নয়নের আওতায় অন্যান্য বিষয়ের মধ্যে ইআইএ প্রতিবেদনে বর্ণিত সকল মিটিগেশন মেজারস যথাযথভাবে বাস্তবায়ন করতে হবে।
- গ) উৎপাদন প্রক্রিয়ায় সৃষ্ট গ্যাসীয় নিঃসরণ পরিশোধনের জন্য ক্ষারীয় স্ফাবার স্থাপন করতে হবে। পরিশোধিত গ্যাস নির্গমনের জন্য কমপক্ষে ৩০ মিটার উচ্চতার চিমনি স্থাপন করতে হবে।
- ঘ) উৎপাদন প্রক্রিয়ায় জ্বালানী হিসেবে ফার্নেস অয়েল ব্যবহার করা যাবে না।
- ঙ) গ্যাস (SO₂, SO₃, H₂SO₄ mist) লিকেজ Detection-এর জন্য Detection Sensor স্থাপন করতে হবে।
- চ) কারখানাটিতে উৎপাদন প্রক্রিয়ায় সৃষ্ট তরল বর্জ্য পরিশোধনের জন্য অত্র কার্যালয়ে দাখিলকৃত ড্রইং, ডিজাইন অনুযায়ী ৫০০ লিটার/দিন ক্ষমতাসম্পন্ন ETP নির্মাণ সম্পন্ন করতে হবে।
- ছ) কারখানায় Continuous Stack Monitoring-এর জন্য SO₂ অ্যানালাইজার স্থাপন করতে হবে।
- জ) H₂SO₄-Spillage contain করার জন্য Acid tank এর চারদিকে ডাইক নির্মাণ করতে হবে।
- ঝ) Plant shutdown SOP প্রণয়ন করতে হবে।
- ঞ) Plant equipment, Health safety and Environment বিশ্লেষণপূর্বক risk mitigation plan গড়ে তুলতে হবে।
- ট) কারখানার তরল বর্জ্য পরিশোধনাগার বা ETP'র ইনলেট ও আউটলেট পয়েন্টে ফ্লো মেজারিং ডিভাইস স্থাপন করতে হবে।
- ঠ) কারখানার পরিবেশগত ব্যবস্থাপনার জন্য যথাযথ ডিগ্রিধারী প্রশিক্ষিত জনবল নিয়োগ করতে হবে। কারখানার ETP পরিচালনার লক্ষ্যে প্রতিটি শিফটের জন্য অপারেটর এবং ETP'র Performance মনিটরিং-এর জন্য প্রয়োজনীয় যন্ত্রপাতিসহ কারখানায় নিজস্ব গবেষণাগার স্থাপনপূর্বক দক্ষ জনবল নিয়োগ করতে হবে।
- ড) পেশাগত স্বাস্থ্য রক্ষার্থে সকল ব্যবস্থা সার্বক্ষণিক চালু রাখতে হবে। কর্মরত শ্রমিকদের পেশাগত স্বাস্থ্য সুরক্ষার জন্য ব্যক্তিগত সুরক্ষাসামগ্রী (যেমন: হেলমেট, মাস্ক, ইয়ার মাফলার, বুট) পরিধান করতে হবে।
- ঢ) কারখানা চত্বরে উপযুক্ত প্রজাতির ফলদ ও বনজ গাছ লাগিয়ে সবুজায়ন করতে হবে।
- ণ) কারখানার শব্দ এবং বায়বীয় বর্জ্যের নিঃসরণ মাত্রা যথাক্রমে শব্দ দূষণ (নিয়ন্ত্রণ) বিধিমালা-২০০৬ এবং পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ২০২৩-এ বর্ণিত মানমাত্রার মধ্যে হতে হবে।
- ত) এই ছাড়পত্রে বর্ণিত পরিবেশগত ব্যবস্থাপনাসহ সকল মিটিগেশন মেজারস বাস্তবায়ন করে পরিবেশগত ছাড়পত্রের জন্য আবেদন দাখিল করতে হবে। পরিবেশগত ছাড়পত্র ব্যতীত কারখানার উৎপাদন কার্যক্রম শুরু করা যাবে না।
- থ) এই ছাড়পত্র ভূমির মালিকানা স্বত্ব নির্ধারণ করে না।
- দ) বাংলাদেশ পরিবেশ সংরক্ষণ আইন, ১৯৯৫ এবং তদধীন প্রণীত বিধিমালা এ প্রদত্ত ক্ষমতাবলে উপরিলিখিত শর্তসমূহ Enforce করা হবে।

(৬) অবস্থানগত ছাড়পত্র: সুপারিশকৃত শিল্প ও প্রকল্পসমূহ (কমলা শ্রেণি)

- ১. **এ বি জি জাপান বাংলা কোম্পানী লিমিটেড; লেমুবাড়ী, পুটাইল, সদর, মানিকগঞ্জ** (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: ফলের জুস উৎপাদন): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র ও অন্যান্য কাগজপত্র, আইইইই চেকলিস্ট, পরিদর্শন প্রতিবেদন এবং সংশ্লিষ্ট জেলা কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। সভায় বিস্তারিত আলোচনার পর আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে মানিকগঞ্জ জেলা কার্যালয় কর্তৃক নিম্নবর্ণিত বিশেষ শর্তের সাথে বিধি মোতাবেক প্রযোজ্য ও প্রচলিত শর্ত আরোপ করে অবস্থানগত ছাড়পত্র জারীর সুপারিশ গৃহীত হয়:
 - ক) এ অবস্থানগত ছাড়পত্র বার্ষিক ২১০০ মেট্রিক টন ফলের জুস প্রস্তুত কারখানা স্থাপনের জন্য প্রযোজ্য হবে;
 - খ) অবকাঠামোগত উন্নয়নের আওতায় অন্যান্য বিষয়ের মধ্যে আইইইই চেকলিস্টে বর্ণিত সকল মিটিগেশন মেজারস যথাযথভাবে বাস্তবায়ন করতে হবে।

- গ) কারখানাটিতে উৎপাদনকালে সৃষ্ট তরল বর্জ্য পরিশোধনের জন্য অত্র কার্যালয়ে দাখিলকৃত ড্রইং, ডিজাইন অনুযায়ী ৬ ঘনমিটার/ঘণ্টা ক্ষমতাসম্পন্ন ETP নির্মাণ সম্পন্ন করতে হবে।
- ঘ) কারখানার তরল বর্জ্য নির্গমনের ইনলেট ও আউটলেট পয়েন্টে ফ্লো মেজারিং ডিভাইস স্থাপন করতে হবে এবং ফ্লো-ড্যাটা রেকর্ড সংরক্ষণ করতে হবে।
- ঙ) ETP'র স্ল্যাজ ব্যবস্থাপনার লক্ষ্যে Bangladesh Standard and Guidelines for Sludge Management অনুসারে Sludge Management Plan প্রণয়ন করতে হবে এবং পরিবেশগত ছাড়পত্রের আবেদনের সাথে অনুমোদনের জন্য পরিবেশ অধিদপ্তরে দাখিল করতে হবে।
- চ) কারখানার পরিবেশগত ব্যবস্থাপনার জন্য যথাযথ ডিগ্রিধারী প্রশিক্ষিত জনবল নিয়োগ করতে 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।
- ছ) পেশাগত স্বাস্থ্য রক্ষার্থে সকল ব্যবস্থা সার্বক্ষণিক চালু রাখতে হবে। কর্মরত শ্রমিকদের পেশাগত স্বাস্থ্য সুরক্ষার জন্য ব্যক্তিগত সুরক্ষাসামগ্রী (যেমন: হেলমেট, মাস্ক, ইয়ার মাফলার, বুট) পরিধান করতে হবে।
- জ) কারখানার শব্দ এবং বায়বীয় বর্জ্যের নিঃসরণ মাত্রা যথাক্রমে শব্দ দূষণ (নিয়ন্ত্রণ) বিধিমালা-২০০৬ এবং পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ২০২৩-এ বর্ণিত মানমাত্রার মধ্যে হতে হবে।
- ঝ) এই ছাড়পত্রে বর্ণিত পরিবেশগত ব্যবস্থাপনাসহ আইইইই চেকলিস্টে বর্ণিত সকল মিটিগেশন মেজারস বাস্তবায়ন করে পরিবেশগত ছাড়পত্রের জন্য আবেদন দাখিল করতে হবে। পরিবেশগত ছাড়পত্র ব্যতীত কারখানার উৎপাদন কার্যক্রম শুরু করা যাবে না।
- ঞ) এই ছাড়পত্র ভূমির মালিকানা স্বত্ব নির্ধারণ করে না।
- ট) বাংলাদেশ পরিবেশ সংরক্ষণ আইন, ১৯৯৫ এবং তদধীন প্রণীত বিধিমালা এ প্রদত্ত ক্ষমতাবলে উপরিলিখিত শর্তসমূহ Enforce করা হবে।

২. **ডাইকি এক্সিস বাংলাদেশ লি., দড়িকান্দি, রুপগঞ্জ, নারায়ণগঞ্জ** (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: FRP Based Sewage Treatment Plant প্রস্তুত): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র ও অন্যান্য কাগজপত্র, আইইইই চেকলিস্ট এবং সংশ্লিষ্ট জেলা কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে, আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে নারায়ণগঞ্জ জেলা কার্যালয় থেকে নিম্নবর্ণিত বিশেষ শর্তের সাথে বিধি মোতাবেক প্রযোজ্য ও প্রচলিত শর্ত আরোপ করে অবস্থানগত ছাড়পত্র জারীর সুপারিশ গৃহীত হয়:

- ক) এ অবস্থানগত ছাড়পত্র FRP Based Sewage Treatment Plant প্রস্তুতকরণ কারখানা স্থাপনের জন্য প্রযোজ্য হবে।
- খ) অবস্থানগত ছাড়পত্রের আওতায় ভূমি ও অবকাঠামোগত উন্নয়নসহ সকল প্রকার যন্ত্রপাতি স্থাপন করা যাবে। এ ক্ষেত্রে আইইইই চেকলিস্টে বর্ণিত সকল মিটিগেশন মেজারস যথাযথভাবে বাস্তবায়ন করতে হবে।
- গ) কারখানাটিতে কোনো ধরনের গ্যালভানাইজিং বা ইলেক্ট্রোপ্লেটিং কার্যক্রমের জন্য যন্ত্রপাতি স্থাপন করা যাবে না।
- ঘ) পেশাগত স্বাস্থ্য রক্ষার্থে সকল ব্যবস্থা সার্বক্ষণিক চালু রাখতে হবে। কর্মরত শ্রমিকদের পেশাগত স্বাস্থ্য সুরক্ষার জন্য ব্যক্তিগত সুরক্ষাসামগ্রী (যেমন: হেলমেট, মাস্ক, ইয়ার মাফলার, বুট) পরিধান করতে হবে।
- ঙ) কারখানা চত্বরে উপযুক্ত প্রজাতির ফলদ ও বনজ গাছ লাগিয়ে সবুজায়ন করতে হবে।
- চ) কারখানার শব্দ এবং বায়বীয় বর্জ্যের নিঃসরণ মাত্রা যথাক্রমে শব্দ দূষণ (নিয়ন্ত্রণ) বিধিমালা-২০০৬ এবং পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ২০২৩-এ বর্ণিত মানমাত্রার মধ্যে হতে হবে।
- ছ) এই ছাড়পত্রে বর্ণিত পরিবেশগত ব্যবস্থাপনাসহ সকল মিটিগেশন মেজারস বাস্তবায়ন করে পরিবেশগত ছাড়পত্রের জন্য আবেদন দাখিল করতে হবে।
- জ) পরিবেশগত ছাড়পত্র ব্যতীত কারখানার উৎপাদন কার্যক্রম শুরু করা যাবে না।
- ঝ) এই ছাড়পত্র ভূমির মালিকানা স্বত্ব নির্ধারণ করে না।

৩. **এসএফ সোয়েটার্স লি., দক্ষিণ সালনা, সালনা বাজার, গাজীপুর সিটি কর্পোরেশন, গাজীপুর** (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: সোয়েটার প্রস্তুত ও ওয়াশিং): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র ও অন্যান্য কাগজপত্র এবং পরিবেশগত ব্যবস্থাপনার উপর উদ্যোক্তা/তার মনোনীত প্রতিনিধি কর্তৃক প্রদত্ত উপস্থাপনা সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে, আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে গাজীপুর জেলা কার্যালয় থেকে নিম্নবর্ণিত বিশেষ শর্তের সাথে বিধি মোতাবেক প্রযোজ্য ও প্রচলিত শর্ত আরোপ করে অবস্থানগত ছাড়পত্র জারীর সুপারিশ গৃহীত হয়:

- ক) এ অবস্থানগত দৈনিক ৪ টন সোয়েটার প্রস্তুত ও ওয়াশিং কার্যক্রম পরিচালনার জন্য কারখানা স্থাপনের জন্য প্রযোজ্য হবে।
- খ) অবস্থানগত ছাড়পত্রের আওতায় ভূমি ও অবকাঠামোগত উন্নয়নসহ সকল প্রকার যন্ত্রপাতি স্থাপন করা যাবে। এ ক্ষেত্রে আইইইই প্রতিবেদনে বর্ণিত সকল মিটিগেশন মেজারস যথাযথভাবে বাস্তবায়ন করতে হবে।
- গ) কারখানাটিতে উৎপাদন প্রক্রিয়ায় সৃষ্ট তরল বর্জ্য পরিশোধনের জন্য অত্র কার্যালয়ে দাখিলকৃত ড্রইং, ডিজাইন অনুযায়ী ৩ ঘনমিটার/ঘণ্টা ক্ষমতাসম্পন্ন ETP নির্মাণ সম্পন্ন করতে হবে।
- ঘ) কারখানার তরল বর্জ্য পরিশোধনাগার বা ETP'র ইনলেট ও আউটলেট পয়েন্টে ফ্লো মেজারিং ডিভাইস স্থাপন করতে হবে।
- ঙ) ETP'র স্ল্যাজ ব্যবস্থাপনার লক্ষ্যে Bangladesh Standard and Guidelines for Sludge Management অনুসারে Sludge Management Plan প্রণয়ন করতে হবে এবং পরিবেশগত ছাড়পত্রের আবেদনের সাথে অনুমোদনের জন্য পরিবেশ অধিদপ্তরে দাখিল করতে হবে।

- চ) কারখানার পরিবেশগত ব্যবস্থাপনার জন্য যথাযথ ডিগ্রিধারী প্রশিক্ষিত জনবল নিয়োগ করতে হবে। কারখানার ETP পরিচালনার লক্ষ্যে প্রতিটি শিফটের জন্য অপারেটর এবং ETP'র Performance মনিটরিং-এর জন্য প্রয়োজনীয় যন্ত্রপাতিসহ কারখানায় নিজস্ব গবেষণাগার স্থাপনপূর্বক দক্ষ জনবল নিয়োগ করতে হবে।
- ছ) পেশাগত স্বাস্থ্য রক্ষার্থে সকল ব্যবস্থা সার্বক্ষণিক চালু রাখতে হবে। কর্মরত শ্রমিকদের পেশাগত স্বাস্থ্য সুরক্ষার জন্য ব্যক্তিগত সুরক্ষাসামগ্রী (যেমন: হেলমেট, মাস্ক, ইয়ার মাফলার, বুট) পরিধান করতে হবে।
- জ) কারখানা চত্বরে উপযুক্ত প্রজাতির ফলদ ও বনজ গাছ লাগিয়ে সবুজায়ন করতে হবে।
- ঝ) কারখানার শব্দ এবং বায়বীয় বর্জ্যের নিঃসরণ মাত্রা যথাক্রমে শব্দ দূষণ (নিয়ন্ত্রণ) বিধিমালা-২০০৬ এবং পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ২০২৩-এ বর্ণিত মানমাত্রার মধ্যে হতে হবে।
- ঞ) এই ছাড়পত্রে বর্ণিত পরিবেশগত ব্যবস্থাপনাসহ সকল মিটিগেশন মেজারস বাস্তবায়ন করে পরিবেশগত ছাড়পত্রের জন্য আবেদন দাখিল করতে হবে।
- ট) পরিবেশগত ছাড়পত্র ব্যতীত কারখানার উৎপাদন কার্যক্রম শুরু করা যাবে না।
- ঠ) এই ছাড়পত্র ভূমির মালিকানা স্বত্ব নির্ধারণ করে না।

৪. **মেসার্স ঢাকা ওয়াশ, ৬৮, কাঠালদিয়া রোড, বড় দেওড়া, টাঙ্গী, গাজীপুর** (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: রেডিমেড গার্মেন্টস ওয়াশিং): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র ও অন্যান্য কাগজপত্র এবং পরিবেশগত ব্যবস্থাপনার উপর উদ্যোক্তা/তার মনোনীত প্রতিনিধি কর্তৃক প্রদত্ত উপস্থাপনা সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে, আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে ঢাকা গাজীপুর জেলা কার্যালয় থেকে নিম্নবর্ণিত বিশেষ শর্তের সাথে বিধি মোতাবেক প্রযোজ্য ও প্রচলিত শর্ত আরোপ করে অবস্থানগত ছাড়পত্র জারীর সুপারিশ গৃহীত হয়:

- ক) এ অবস্থানগত দৈনিক ১৫,০০০ পিস রেডিমেড গার্মেন্টস ওয়াশিং কারখানা স্থাপনের জন্য প্রযোজ্য হবে।
- খ) অবস্থানগত ছাড়পত্রের আওতায় ভূমি ও অবকাঠামোগত উন্নয়নসহ সকল প্রকার যন্ত্রপাতি স্থাপন করা যাবে। এ ক্ষেত্রে আইইই প্রতিবেদনে বর্ণিত সকল মিটিগেশন মেজারস যথাযথভাবে বাস্তবায়ন করতে হবে।
- গ) কারখানাটিতে উৎপাদন প্রক্রিয়ায় সৃষ্ট তরল বর্জ্য পরিশোধনের জন্য অত্র কার্যালয়ে দাখিলকৃত ড্রইং, ডিজাইন অনুযায়ী ৩৫ ঘনমিটার/ঘন্টা ক্ষমতাসম্পন্ন ETP নির্মাণ সম্পন্ন করতে হবে।
- ঘ) কারখানার তরল বর্জ্য পরিশোধনাগার বা ETP'র ইনলেট ও আউটলেট পয়েন্টে ফ্লো মেজারিং ডিভাইস স্থাপন করতে হবে।
- ঙ) ETP'র স্ল্যাজ ব্যবস্থাপনার লক্ষ্যে Bangladesh Standard and Guidelines for Sludge Management অনুসারে Sludge Management Plan প্রণয়ন করতে হবে এবং পরিবেশগত ছাড়পত্রের আবেদনের সাথে অনুমোদনের জন্য পরিবেশ অধিদপ্তরে দাখিল করতে হবে।
- চ) কারখানার পরিবেশগত ব্যবস্থাপনার জন্য যথাযথ ডিগ্রিধারী প্রশিক্ষিত জনবল নিয়োগ করতে হবে। কারখানার ETP পরিচালনার লক্ষ্যে প্রতিটি শিফটের জন্য অপারেটর এবং ETP'র Performance মনিটরিং-এর জন্য প্রয়োজনীয় যন্ত্রপাতিসহ কারখানায় নিজস্ব গবেষণাগার স্থাপনপূর্বক দক্ষ জনবল নিয়োগ করতে হবে।
- ছ) পেশাগত স্বাস্থ্য রক্ষার্থে সকল ব্যবস্থা সার্বক্ষণিক চালু রাখতে হবে। কর্মরত শ্রমিকদের পেশাগত স্বাস্থ্য সুরক্ষার জন্য ব্যক্তিগত সুরক্ষাসামগ্রী (যেমন: হেলমেট, মাস্ক, ইয়ার মাফলার, বুট) পরিধান করতে হবে।
- জ) কারখানা চত্বরে উপযুক্ত প্রজাতির ফলদ ও বনজ গাছ লাগিয়ে সবুজায়ন করতে হবে।
- ঝ) কারখানার শব্দ এবং বায়বীয় বর্জ্যের নিঃসরণ মাত্রা যথাক্রমে শব্দ দূষণ (নিয়ন্ত্রণ) বিধিমালা-২০০৬ এবং পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ২০২৩-এ বর্ণিত মানমাত্রার মধ্যে হতে হবে।
- ঞ) এই ছাড়পত্রে বর্ণিত পরিবেশগত ব্যবস্থাপনাসহ সকল মিটিগেশন মেজারস বাস্তবায়ন করে পরিবেশগত ছাড়পত্রের জন্য আবেদন দাখিল করতে হবে।
- ট) পরিবেশগত ছাড়পত্র ব্যতীত কারখানার উৎপাদন কার্যক্রম শুরু করা যাবে না।
- ঠ) এই ছাড়পত্র ভূমির মালিকানা স্বত্ব নির্ধারণ করে না।

৫. **মেসার্স মীম এন্ড শুভ্র পাইরোলাইসিস, কৌচগাড়ী, কীর্ত্তিপুর, সদর, নওগাঁ** (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: টায়ার পাইরোলাইসিস): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র ও অন্যান্য কাগজপত্র, আইইই চেকলিস্ট, পরিদর্শন প্রতিবেদন এবং সংশ্লিষ্ট জেলা কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে, আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে নওগাঁ জেলা কার্যালয় থেকে নিম্নবর্ণিত বিশেষ শর্তের সাথে বিধি মোতাবেক প্রযোজ্য ও প্রচলিত শর্ত আরোপ করে অবস্থানগত ছাড়পত্র জারীর সুপারিশ গৃহীত হয়:

- ক) এ অবস্থানগত ছাড়পত্র টায়ার পাইরোলাইসিসের মাধ্যমে দৈনিক ৩২৪০ কেজি গ্রিন অয়েল প্রস্তুতকারী কারখানা স্থাপনের জন্য প্রযোজ্য হবে।
- খ) অবকাঠামোগত উন্নয়নের আওতায় অন্যান্য বিষয়ে মধ্যে আইইই চেকলিস্টে বর্ণিত সকল মিটিগেশন মেজারস যথাযথভাবে বাস্তবায়ন করতে হবে;
- গ) রিয়াক্টরে প্রাথমিক তাপের জন্য কাঠ ব্যবহার করা যাবে না। পাইরোগ্যাস অথবা তরল জ্বালানী ব্যবহার করতে হবে।
- ঘ) অতিরিক্ত পাইরোগ্যাস পরবর্তীতে ব্যবহারের জন্য সংরক্ষণ ব্যবস্থা গড়ে তুলতে হবে।
- ঙ) রিয়াক্টর হতে সৃষ্ট ধোঁয়া/উষ্ণ গ্যাস পরিশোধন ব্যবস্থা এবং নিঃসরণের জন্য ন্যূনতম ৩০ মিটার উচ্চতার চিমনি স্থাপন করতে হবে।

- চ) রিয়াক্টরের তাপমাত্রা এবং চাপ পরিমাপের জন্য স্বয়ংক্রিয় নিয়ন্ত্রণ ব্যবস্থা বাস্তবায়ন করতে হবে।
- ছ) Fugitive Emission রোধের জন্য রিয়াক্টরের যথাযথ Sealing নিশ্চিত করতে হবে।
- জ) রিয়াক্টর থেকে কার্বন পাওডার যান্ত্রিক পদ্ধতিতে স্থানান্তরের জন্য Covered Screw conveyer belt স্থাপন করতে হবে।
- ঝ) পেশাগত স্বাস্থ্য রক্ষার্থে সকল ব্যবস্থা সার্বক্ষণিক চালু রাখতে হবে। কর্মরত শ্রমিকদের পেশাগত স্বাস্থ্য সুরক্ষার জন্য ব্যক্তিগত সুরক্ষাসামগ্রী (যেমন: হেলমেট, মাস্ক, ইয়ার মাফলার, বুট) পরিধান করতে হবে।
- ঞ) কারখানা চত্বরের ন্যূনতম ৩৩% জায়গা উপযুক্ত প্রজাতির ফলদ ও বনজ গাছ লাগিয়ে সবুজায়ন করতে হবে।
- ট) কারখানার শব্দ এবং বায়বীয় বর্জ্যের নিঃসরণ মাত্রা যথাক্রমে শব্দ দূষণ (নিয়ন্ত্রণ) বিধিমালা-২০০৬ এবং পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ২০২৩-এ বর্ণিত মানমাত্রার মধ্যে হতে হবে।
- ঠ) এই ছাড়পত্রে বর্ণিত পরিবেশগত ব্যবস্থাপনাসহ আইইইই চেকলিস্টে বর্ণিত সকল মিটিগেশন মেজারস বাস্তবায়ন করে পরিবেশগত ছাড়পত্রের জন্য আবেদন দাখিল করতে হবে।
- ড) পরিবেশগত ছাড়পত্র ব্যতীত কারখানার উৎপাদন কার্যক্রম শুরু করা যাবে না।
- ঢ) এই ছাড়পত্র ভূমির মালিকানা স্বত্ব নির্ধারণ করে না।
- ণ) বাংলাদেশ পরিবেশ সংরক্ষণ আইন, ১৯৯৫ এবং তদধীন প্রণীত বিধিমালা এ প্রদত্ত ক্ষমতাবলে উপরিলিখিত শর্তসমূহ Enforce করা হবে।
৬. **কে.জি এন্টারপ্রাইজ, মধ্যপাড়া, কটিয়াদী, কিশোরগঞ্জ** (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: সীসার বার প্রস্তুত): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র, আইইইই প্রতিবেদন ও অন্যান্য কাগজপত্র, সংশ্লিষ্ট জেলা কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। সভায় বিস্তারিত আলোচনার পর আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে কিশোরগঞ্জ জেলা কার্যালয় কর্তৃক নিম্নবর্ণিত বিশেষ শর্তের সাথে বিধি মোতাবেক প্রযোজ্য ও প্রচলিত শর্ত আরোপ করে অবস্থানগত ছাড়পত্র জারীর সুপারিশ গৃহীত হয়:
- ক) এ অবস্থানগত ছাড়পত্র পুরাতন লেড অ্যাসিড ব্যাটারি রিসাইক্লিং করে দৈনিক ১০ টন সীসার বার প্রস্তুতকারী কারখানা স্থাপনের জন্য প্রযোজ্য।
- খ) অবকাঠামোগত উন্নয়নের আওতায় অন্যান্য বিষয়ের মধ্যে আইইইই প্রতিবেদনে বর্ণিত সকল মিটিগেশন মেজারস যথাযথভাবে বাস্তবায়ন করতে হবে।
- গ) উৎপাদন প্রক্রিয়ায় সৃষ্ট গ্যাসীয় নিঃসরণ পরিশোধনের জন্য ব্যাগ ফিল্টার ও স্কাবার স্থাপন করতে হবে। পরিশোধিত গ্যাস নির্গমনের জন্য কমপক্ষে ৩০ মিটার উচ্চতার চিমনি স্থাপন করতে হবে।
- ঘ) ব্যাটারি ভাঙার স্থানে Local exhaust ventilation (LEV) স্থাপন করে LEV এর Outlet ব্যাগ হাউজ এবং স্কাবারের সাথে যুক্ত করতে হবে।
- ঙ) অ্যাসিডযুক্ত ব্যাটারি ভাঙার পূর্বে অ্যাসিড Drainout এর ব্যবস্থা রাখতে হবে। উক্ত অ্যাসিডসহ অন্যান্য তরল বর্জ্য পরিশোধনের জন্য ১ ঘনমিটার/ঘন্টা ক্ষমতাসম্পন্ন ইটিপি নির্মাণ করতে হবে।
- চ) কারখানার সীসামিশ্রিত কঠিন বর্জ্য পুনঃব্যবহার উপযোগী না হলে তা কেবলমাত্র পরিবেশ অধিদপ্তরের অনুমতিক্রমে বিশেষ প্রক্রিয়ায় Secure Landfill-এর জন্য ব্যবস্থা গ্রহণ করতে হবে।
- ছ) কর্মরত শ্রমিকদেরকে কারখানার অভ্যন্তরে সার্বক্ষণিক ব্যবহারের জন্য উপযুক্ত নোজ মাস্ক, হ্যান্ডগ্লাভস, সেফটিগ্লাভস, বুট, হেলমেট ইত্যাদি উপকরণ সংগ্রহ করতে হবে। শ্রমিকদের জন্য পৃথকভাবে কর্মকালীন পোশাক এবং জুতা পরিবর্তনের জন্য Changing Room স্থাপন করতে হবে।
- জ) অগ্নি নির্বাপনকল্পে কারখানায় যথোপযুক্ত ব্যবস্থা যথা: ফায়ার এক্সিট, ফোমিং কম্পাউন্ডসহ ফায়ার হাইড্রেন্ট, ইমারজেন্সি লাইট স্থাপন, ভূ-গর্ভস্থ/ভূ-উপরিস্থ জলাধারে সর্বদা পর্যাপ্ত পানি সংরক্ষণ ইত্যাদি ব্যবস্থা সার্বক্ষণিক কার্যকরী রাখতে হবে।
- ঝ) কারখানার চত্বরের ন্যূনতম ৩৩% জায়গা উপযুক্ত প্রজাতির দেশি জাতের ফলদ ও বনজ গাছ লাগিয়ে সবুজায়ন করতে হবে।
- ঞ) এই ছাড়পত্র ভূমির মালিকানা স্বত্ব নির্ধারণ করে না।
- ট) বাংলাদেশ পরিবেশ সংরক্ষণ আইন, ১৯৯৫ এবং তদধীন প্রণীত বিধিমালা এ প্রদত্ত ক্ষমতাবলে উপরিলিখিত শর্তসমূহ Enforce করা হবে।

(চ) অবস্থানগত/পরিবেশগত ছাড়পত্র নবায়ন অনুমোদন: সুপারিশকৃত শিল্প/ প্রকল্পসমূহ

১. **Construction of Bridges over the River Meghna on Shariatpur-Chandpur and Gazaria-Munshiganj Road under Bangladesh Bridge Authority** (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: ১০৮৫ কিলোমিটার সেতু ও ৫.৫৩ সংযোগ সড়ক নির্মাণ) উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র এবং অন্যান্য কাগজপত্র সভায় পর্যালোচনা করা হয়। সভায় বিস্তারিত আলোচনার পর আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে সদর দপ্তর থেকে গত ১১.০৯.২০২৩ তারিখের ২২.০২.০০০০.০১৮.৭২.০৪৭.২৩.১২১ সংখ্যক স্মারকের মাধ্যমে জারীকৃত অবস্থানগত ছাড়পত্রের প্রদত্ত শর্তসমূহ অপরিবর্তিত রেখে পরবর্তী মেয়াদের জন্য অবস্থানগত ছাড়পত্র নবায়নের সুপারিশ গৃহীত হয়।

ছ) ইটিপি/ এসটিপি/ সিইটিপি/ এপিসি-এর ডিজাইন অনুমোদন: সুপারিশকৃত শিল্প/ প্রকল্পসমূহ

১. **আমেরিকান আইসক্রীম এন্ড এগ্রো লিঃ, চান্দগাঁও ইন্ডাস্ট্রিয়াল এরিয়া, আরাকান রোড, চট্টগ্রাম** (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: আইসক্রীম প্রস্তুত): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র ও অন্যান্য কাগজপত্র, সংশ্লিষ্ট মহানগর কার্যালয়ের মতামত এবং প্রকল্পের দাখিলকৃত ইটিপি'র ডিজাইন, ক্যালকুলেশন সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে চট্টগ্রাম মহানগর কার্যালয় কর্তৃক নিম্নবর্ণিত শর্তে ইটিপি'র ডিজাইন অনুমোদনের সুপারিশ গৃহীত হয়:
 - ক) পরিবেশ অধিদপ্তরে দাখিলকৃত ডিজাইন মোতাবেক কারখানার তরল বর্জ্য পরিশোধনের জন্য ১৫ ঘনমিটার/ঘণ্টা ক্ষমতাসম্পন্ন ইটিপি নির্মাণ করে সার্বক্ষণিক চালু রাখতে হবে।
 - খ) Sound Engineering Practice অনুসরণ করে ইটিপি নির্মাণ করতে হবে।
 - গ) আগামী ০৬ (ছয়) মাসের মধ্যে ইটিপি'র কার্যকারিতা প্রমাণের স্বপক্ষে পরিশোধনপূর্ব ও পরিশোধনোত্তর তরল বর্জ্য নমুনার বিশ্লেষিত ফলাফল দাখিল করতে হবে।
 - ঘ) ইটিপি'র কার্যকারিতা পরিবীক্ষণে কারখানাটিতে ল্যাব স্থাপন ও পরিচালনার জন্য প্রশিক্ষিত জনবল নিয়োগ করতে হবে।
 - ঙ) আগামী ১ (এক) মাসের মধ্যে Bangladesh Standard & Guidelines for Sludge Management Plan অনুসারে স্লাজ ব্যবস্থাপনা পরিকল্পনা দাখিল করতে হবে।
 - চ) আগামী ৬(ছয়) মাসের মধ্যে STP ড্রইং, ডিজাইন এবং ক্যালকুলেশন দাখিল করতে হবে।
২. **এম আর টেক্স লিঃ, শেখেরচর, সদর, নরসিংদী** (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: কাপড় প্রস্তুত, সাইজিং, ফেরিক্স ডাইং ও ফিনিশিং): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র ও অন্যান্য কাগজপত্র, সংশ্লিষ্ট জেলা কার্যালয়ের মতামত এবং প্রকল্পের দাখিলকৃত ইটিপি'র ডিজাইন, ক্যালকুলেশন সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে নরসিংদী জেলা কার্যালয় কর্তৃক নিম্নবর্ণিত শর্তে ইটিপি'র ডিজাইন অনুমোদনের সুপারিশ গৃহীত হয়:
 - ক) পরিবেশ অধিদপ্তরে দাখিলকৃত ডিজাইন মোতাবেক কারখানার তরল বর্জ্য পরিশোধনের জন্য ২০ ঘনমিটার/ঘণ্টা ক্ষমতাসম্পন্ন ইটিপি নির্মাণ করে সার্বক্ষণিক চালু রাখতে হবে।
 - খ) Sound Engineering Practice অনুসরণ করে ইটিপি নির্মাণ করতে হবে।
 - গ) আগামী ০৬ (ছয়) মাসের মধ্যে ইটিপি'র কার্যকারিতা প্রমাণের স্বপক্ষে পরিশোধনপূর্ব ও পরিশোধনোত্তর তরল বর্জ্য নমুনার বিশ্লেষিত ফলাফল দাখিল করতে হবে।
 - ঘ) ইটিপি'র কার্যকারিতা পরিবীক্ষণে কারখানাটিতে ল্যাব স্থাপন ও পরিচালনার জন্য প্রশিক্ষিত জনবল নিয়োগ করতে হবে।
 - ঙ) আগামী ১ (এক) মাসের মধ্যে Bangladesh Standard & Guidelines for Sludge Management Plan অনুসারে স্লাজ ব্যবস্থাপনা পরিকল্পনা দাখিল করতে হবে।
 - চ) আগামী ৬(ছয়) মাসের মধ্যে STP ড্রইং, ডিজাইন এবং ক্যালকুলেশন দাখিল করতে হবে।
৩. **আজীজ ট্যানারি (ইউনিট-২) লিমিটেড; প্লট এক্সবি # ১, জেডডি-১, বিসিক চামড়া শিল্প নগরী, হরিনখরা, হেমায়েতপুর, সাভার, ঢাকা** (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: ট্যানারি): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র ও অন্যান্য কাগজপত্র, ক্রোমরিকভারি প্লান্ট ও মেকানিক্যাল ডিসল্টিং প্লান্টের ডিজাইন, ক্যালকুলেশন এবং সংশ্লিষ্ট জেলা কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে, পর্যালোচনান্তে আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে ঢাকা জেলা কার্যালয় কর্তৃক নিম্নবর্ণিত শর্তে ক্রোম রিকভারি প্লান্ট ও মেকানিক্যাল ডিসল্টিং প্লান্টের ডিজাইন অনুমোদনের সুপারিশ গৃহীত হয়:
 - ক) পরিবেশ অধিদপ্তরে দাখিলকৃত ডিজাইন মোতাবেক কারখানার তরল বর্জ্য পরিশোধনের জন্য দৈনিক ২০ ঘনমিটার ক্ষমতাসম্পন্ন ক্রোমরিকভারি প্লান্ট ও মেকানিক্যাল ডিসল্টিং প্লান্টের ডিজাইন নির্মাণ করে সার্বক্ষণিক চালু রাখতে হবে।
 - খ) Reactor-এর supernatant soaking/pickling এর জন্য ব্যবহার করতে হবে। Recovered chrome BCS (Basic Chrome Sulfate) এর সাথে মিশ্রিত করে পুনরায় ব্যবহার করতে হবে।
৪. **সিএসসিআর (প্রাঃ) লিমিটেড, ১৬৭৫/এ, ও.আর নিজাম রোড, চট্টগ্রাম** (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: ১২০ বেডের হাসপাতাল): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র ও অন্যান্য কাগজপত্র, সংশ্লিষ্ট মহানগর কার্যালয়ের মতামত এবং প্রকল্পের দাখিলকৃত STP'র ডিজাইন, ক্যালকুলেশনের উপর উদ্যোক্তা/তার মনোনীত প্রতিনিধি কর্তৃক উপস্থাপনা সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে চট্টগ্রাম মহানগর কার্যালয় কর্তৃক নিম্নবর্ণিত শর্তে STP'র ডিজাইন অনুমোদনের সুপারিশ গৃহীত হয়:
 - ক) পরিবেশ অধিদপ্তরে দাখিলকৃত ডিজাইন মোতাবেক হাসপাতালে সৃষ্ট তরল বর্জ্য পরিশোধনের জন্য ০.৭৫ ঘনমিটার/ঘণ্টা ক্ষমতাসম্পন্ন Sewage Treatment Plant (STP) নির্মাণ করে সার্বক্ষণিক চালু রাখতে হবে।
 - খ) Sound Engineering Practice অনুসরণ করে STP নির্মাণ করতে হবে।
 - গ) আগামী ০৬ (ছয়) মাসের মধ্যে STP'র কার্যকারিতা প্রমাণের স্বপক্ষে পরিশোধনপূর্ব ও পরিশোধনোত্তর তরল বর্জ্য নমুনার বিশ্লেষিত ফলাফল দাখিল করতে হবে।
 - ঘ) STP'র কার্যকারিতা পরিবীক্ষণে কারখানাটিতে ল্যাব স্থাপন ও পরিচালনার জন্য প্রশিক্ষিত জনবল নিয়োগ করতে হবে।
 - ঙ) আগামী ১ (এক) মাসের মধ্যে Bangladesh Standard & Guidelines for Sludge Management Plan অনুসারে স্লাজ ব্যবস্থাপনা পরিকল্পনা দাখিল করতে হবে।

৫. **ল্যাবএইড স্পেশালাইজড হাসপাতাল চট্টগ্রাম লি., প্লট নং- ৩০৪৬, ও.আর.নিজাম রোড, নাসিরাবাদ, পাঁচলাইশ, চট্টগ্রাম** (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: ১০৩ বেডের হাসপাতাল): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র ও অন্যান্য কাগজপত্র, সংশ্লিষ্ট মহানগর কার্যালয়ের মতামত এবং প্রকল্পের দাখিলকৃত STP'র ডিজাইন, ক্যালকুলেশনের উপর উদ্যোক্তা/তার মনোনীত প্রতিনিধি কর্তৃক উপস্থাপনা সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে চট্টগ্রাম মহানগর কার্যালয় কর্তৃক নিম্নবর্ণিত শর্তে STP'র ডিজাইন অনুমোদনের সুপারিশ গৃহীত হয়:
- ক) পরিবেশ অধিদপ্তরে দাখিলকৃত ডিজাইন মোতাবেক হাসপাতালে সৃষ্ট তরল বর্জ্য পরিশোধনের জন্য ২.৫ ঘনমিটার/ঘণ্টা ক্ষমতাসম্পন্ন Sewage Treatment Plant (STP) নির্মাণ করে সার্বক্ষণিক চালু রাখতে হবে।
 - খ) Sound Engineering Practice অনুসরণ করে STP নির্মাণ করতে হবে।
 - গ) আগামী ০৬ (ছয়) মাসের মধ্যে STP'র কার্যকারিতা প্রমাণের স্বপক্ষে পরিশোধনপূর্ব ও পরিশোধনোত্তর তরল বর্জ্য নমুনার বিশ্লেষিত ফলাফল দাখিল করতে হবে।
 - ঘ) STP'র কার্যকারিতা পরিবীক্ষণে কারখানাটিতে ল্যাব স্থাপন ও পরিচালনার জন্য প্রশিক্ষিত জনবল নিয়োগ করতে হবে।
 - ঙ) আগামী ১ (এক) মাসের মধ্যে Bangladesh Standard & Guidelines for Sludge Management Plan অনুসারে স্লাজ ব্যবস্থাপনা পরিকল্পনা দাখিল করতে হবে।
৬. **নাঙ্গের ফুডস এন্ড বেভারেজ লিমিটেড, ১০৫৪ ডি, শাহ আমানত ব্রিজ সংযোগ সড়ক, বহদুরহাট, চান্দগাঁও, চট্টগ্রাম** (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: আইসক্রীম প্রস্তুত): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র ও অন্যান্য কাগজপত্র, সংশ্লিষ্ট মহানগর কার্যালয়ের মতামত এবং প্রকল্পের দাখিলকৃত ইটিপি'র ডিজাইন, ক্যালকুলেশন সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে চট্টগ্রাম মহানগর কার্যালয় কর্তৃক নিম্নবর্ণিত শর্তে ইটিপি'র ডিজাইন অনুমোদনের সুপারিশ গৃহীত হয়:
- ক) পরিবেশ অধিদপ্তরে দাখিলকৃত ডিজাইন মোতাবেক কারখানার তরল বর্জ্য পরিশোধনের জন্য ৭ ঘনমিটার/ঘণ্টা ক্ষমতাসম্পন্ন ইটিপি নির্মাণ করে সার্বক্ষণিক চালু রাখতে হবে।
 - খ) Sound Engineering Practice অনুসরণ করে ইটিপি নির্মাণ করতে হবে।
 - গ) আগামী ০৬ (ছয়) মাসের মধ্যে ইটিপি'র কার্যকারিতা প্রমাণের স্বপক্ষে পরিশোধনপূর্ব ও পরিশোধনোত্তর তরল বর্জ্য নমুনার বিশ্লেষিত ফলাফল দাখিল করতে হবে।
 - ঘ) ইটিপি'র কার্যকারিতা পরিবীক্ষণে কারখানাটিতে ল্যাব স্থাপন ও পরিচালনার জন্য প্রশিক্ষিত জনবল নিয়োগ করতে হবে।
 - ঙ) আগামী ১ (এক) মাসের মধ্যে Bangladesh Standard & Guidelines for Sludge Management Plan অনুসারে স্লাজ ব্যবস্থাপনা পরিকল্পনা দাখিল করতে হবে।
 - চ) আগামী ৬(ছয়) মাসের মধ্যে STP ড্রইং, ডিজাইন এবং ক্যালকুলেশন দাখিল করতে হবে।
৭. **ফেলি লেদার এন্টারপ্রাইজ; প্লট নং- ওয়াই এস#২৪, বিসিক চামড়া শিল্প নগরী, হরিনখরা, হেমায়েতপুর, সাভার, ঢাকা** (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: লবণজাত চামড়া হতে ওয়েট ব্লু লেদার প্রস্তুত): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র ও অন্যান্য কাগজপত্র, ক্রোমরিকভারি প্লান্ট ও মেকানিক্যাল ডিসল্টিং প্লান্টের ডিজাইন, ক্যালকুলেশন এবং সংশ্লিষ্ট জেলা কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে, পর্যালোচনান্তে আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে ঢাকা জেলা কার্যালয় কর্তৃক নিম্নবর্ণিত শর্তে ক্রোমরিকভারি প্লান্ট ও মেকানিক্যাল ডিসল্টিং প্লান্টের ডিজাইন অনুমোদনের সুপারিশ গৃহীত হয়:
- ক) পরিবেশ অধিদপ্তরে দাখিলকৃত ডিজাইন মোতাবেক কারখানার তরল বর্জ্য পরিশোধনের জন্য দৈনিক ৩০ ঘনমিটার ক্ষমতাসম্পন্ন ক্রোমরিকভারি প্লান্ট ও মেকানিক্যাল ডিসল্টিং প্লান্টের ডিজাইন নির্মাণ করে সার্বক্ষণিক চালু রাখতে হবে।
 - খ) Reactor-এর supernatant soaking/pickling এর জন্য ব্যবহার করতে হবে। Recovered chrome BCS (Basic Chrome Sulfate) এর সাথে মিশ্রিত করে পুনরায় ব্যবহার করতে হবে।
৮. **মডেল ডি ক্যাপিটাল ইন্ডাস্ট্রিজ লি.; তন্না রোড, খাঁপুর, ফতুল্লা, নারায়ণগঞ্জ** (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: নীট ফেব্রিক ডাইং, প্রিন্টিং ও ফিনিশিং): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র ও অন্যান্য কাগজপত্র, সংশ্লিষ্ট জেলা কার্যালয়ের মতামত এবং প্রকল্পের দাখিলকৃত ইটিপি'র ডিজাইন, ক্যালকুলেশন সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে নারায়ণগঞ্জ জেলা কার্যালয় কর্তৃক নিম্নবর্ণিত শর্তে ইটিপি'র ডিজাইন অনুমোদনের সুপারিশ গৃহীত হয়:
- ক) পরিবেশ অধিদপ্তরে দাখিলকৃত ডিজাইন মোতাবেক কারখানার তরল বর্জ্য পরিশোধনের জন্য ২৫০ ঘনমিটার/ঘণ্টা ক্ষমতাসম্পন্ন ইটিপি নির্মাণ করে সার্বক্ষণিক চালু রাখতে হবে।
 - খ) Sound Engineering Practice অনুসরণ করে ইটিপি নির্মাণ করতে হবে।
 - গ) আগামী ০৬ (ছয়) মাসের মধ্যে ইটিপি'র কার্যকারিতা প্রমাণের স্বপক্ষে পরিশোধনপূর্ব ও পরিশোধনোত্তর তরল বর্জ্য নমুনার বিশ্লেষিত ফলাফল দাখিল করতে হবে।
 - ঘ) ইটিপি'র কার্যকারিতা পরিবীক্ষণে কারখানাটিতে ল্যাব স্থাপন ও পরিচালনার জন্য প্রশিক্ষিত জনবল নিয়োগ করতে হবে।
 - ঙ) আগামী ১ (এক) মাসের মধ্যে Bangladesh Standard & Guidelines for Sludge Management Plan অনুসারে স্লাজ ব্যবস্থাপনা পরিকল্পনা দাখিল করতে হবে।
 - চ) আগামী ৬(ছয়) মাসের মধ্যে STP ড্রইং, ডিজাইন এবং ক্যালকুলেশন দাখিল করতে হবে।

৯. **হবিগঞ্জ এগ্রো লি.;** অলিপুর, শায়েস্তাগঞ্জ, হবিগঞ্জ (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: এসটিপি নির্মাণ): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র ও অন্যান্য কাগজপত্র, সংশ্লিষ্ট জেলা কার্যালয়ের মতামত এবং প্রকল্পের দাখিলকৃত STP'র ডিজাইন, ক্যালকুলেশন সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে হবিগঞ্জ জেলা কার্যালয় কর্তৃক নিম্নবর্ণিত শর্তে ইটিপি'র ডিজাইন অনুমোদনের সুপারিশ গৃহীত হয়:
- ক) পরিবেশ অধিদপ্তরে দাখিলকৃত ডিজাইন মোতাবেক কারখানার পয়ঃবর্জ্য পরিশোধনের জন্য ৪০০ ঘনমিটার/দৈনিক ক্ষমতাসম্পন্ন STP নির্মাণ করে সার্বক্ষণিক চালু রাখতে হবে।
 - খ) Sound Engineering Practice অনুসরণ করে STP নির্মাণ করতে হবে।
 - গ) আগামী ০৬ (ছয়) মাসের মধ্যে STP'র কার্যকারিতা প্রমাণের স্বপক্ষে পরিশোধনপূর্ব ও পরিশোধনোত্তর তরল বর্জ্য নমুনার বিশ্লেষিত ফলাফল দাখিল করতে হবে।
 - ঘ) STP'র কার্যকারিতা পরিবীক্ষণে কারখানাটিতে ল্যাব স্থাপন ও পরিচালনার জন্য প্রশিক্ষিত জনবল নিয়োগ করতে হবে।
 - ঙ) আগামী ১ (এক) মাসের মধ্যে Bangladesh Standard & Guidelines for Sludge Management Plan অনুসারে স্লাজ ব্যবস্থাপনা পরিকল্পনা দাখিল করতে হবে।
১০. **সাক ডেস (গার্মেন্টস ওয়াশিং প্লান্ট), প্লট নং-০১, ব্লক-এ, বিসিক শিল্প এলাকা, ঝোলশহর, নাসিরাবাদ, বায়েজিদ, চট্টগ্রাম** (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: ডেনিম ওয়াশ ও টুইল ওয়াশ): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র ও অন্যান্য কাগজপত্র, সংশ্লিষ্ট মহানগর কার্যালয়ের মতামত এবং প্রকল্পের দাখিলকৃত ইটিপি'র ডিজাইন, ক্যালকুলেশন সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে চট্টগ্রাম মহানগর কার্যালয় কর্তৃক নিম্নবর্ণিত শর্তে ইটিপি'র ডিজাইন অনুমোদনের সুপারিশ গৃহীত হয়:
- ক) পরিবেশ অধিদপ্তরে দাখিলকৃত ডিজাইন মোতাবেক কারখানার তরল বর্জ্য পরিশোধনের জন্য ৫ ঘনমিটার/ঘণ্টা ক্ষমতাসম্পন্ন ইটিপি নির্মাণ করে সার্বক্ষণিক চালু রাখতে হবে।
 - খ) Sound Engineering Practice অনুসরণ করে ইটিপি নির্মাণ করতে হবে।
 - গ) আগামী ০৬ (ছয়) মাসের মধ্যে ইটিপি'র কার্যকারিতা প্রমাণের স্বপক্ষে পরিশোধনপূর্ব ও পরিশোধনোত্তর তরল বর্জ্য নমুনার বিশ্লেষিত ফলাফল দাখিল করতে হবে।
 - ঘ) ইটিপি'র কার্যকারিতা পরিবীক্ষণে কারখানাটিতে ল্যাব স্থাপন ও পরিচালনার জন্য প্রশিক্ষিত জনবল নিয়োগ করতে হবে।
 - ঙ) আগামী ১ (এক) মাসের মধ্যে Bangladesh Standard & Guidelines for Sludge Management Plan অনুসারে স্লাজ ব্যবস্থাপনা পরিকল্পনা দাখিল করতে হবে।
 - চ) আগামী ৬(ছয়) মাসের মধ্যে STP ডাইং, ডিজাইন এবং ক্যালকুলেশন দাখিল করতে হবে।

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

১. **এনআরজি কম্পোজিট ইয়ার্ন ডাইং, জামিরদিয়া, মাস্টারবাড়ি, ভালুকা, ময়মনসিংহ** (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: ফেব্রিক্স এবং ইয়ার্ন ডাইং): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র, জিরো ডিসচার্জ প্লান এবং সংশ্লিষ্ট জেলা কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে, ময়মনসিংহ জেলা কার্যালয় কর্তৃক নিম্নবর্ণিত বিশেষ শর্তে জিরো ডিসচার্জ প্লান অনুমোদনের জন্য সভায় সুপারিশ গৃহীত হয়:
 - ক) দাখিলকৃত জিরো ডিসচার্জ প্লানে উল্লিখিত সময়সীমার মধ্যে কার্যক্রমসমূহ বাস্তবায়ন করতে হবে;
 - খ) প্রতিবছর ছাড়পত্র নবায়নকালে মূল ছাড়পত্রে উল্লিখিত শর্তসমূহ বাস্তবায়নের পাশাপাশি উক্ত সময়ে জিরো ডিসচার্জ ও 3R প্লানে উল্লিখিত কার্যক্রম বাস্তবায়ন করা হয়েছে কী না তা নিশ্চিত হয়ে সংশ্লিষ্ট জেলা/অঞ্চল কার্যালয় পরবর্তী বছরের জন্য ছাড়পত্র নবায়ন করতে হবে;
 - গ) দাখিলকৃত জিরো ডিসচার্জ প্লানে যে কোনো ধরনের পরিবর্তনের ক্ষেত্রে পরিবেশ অধিদপ্তরের পূর্বানুমতি প্রয়োজন।
২. **কোকা-কোলা বাংলাদেশ বেভারেজ লি., হবিরবাড়ি, ভালুকা, ময়মনসিংহ** (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: কার্বনেটেড কোমল পানীয়, বেভারেজ ও পানি উৎপাদন): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র, জিরো ডিসচার্জ প্লান এবং সংশ্লিষ্ট জেলা কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে, ময়মনসিংহ জেলা কার্যালয় কর্তৃক নিম্নবর্ণিত বিশেষ শর্তে জিরো ডিসচার্জ প্লান অনুমোদনের জন্য সভায় সুপারিশ গৃহীত হয়:
 - ক) দাখিলকৃত জিরো ডিসচার্জ প্লানে উল্লিখিত সময়সীমার মধ্যে কার্যক্রমসমূহ বাস্তবায়ন করতে হবে;
 - খ) প্রতিবছর ছাড়পত্র নবায়নকালে মূল ছাড়পত্রে উল্লিখিত শর্তসমূহ বাস্তবায়নের পাশাপাশি উক্ত সময়ে জিরো ডিসচার্জ ও 3R প্লানে উল্লিখিত কার্যক্রম বাস্তবায়ন করা হয়েছে কী না তা নিশ্চিত হয়ে সংশ্লিষ্ট জেলা/অঞ্চল কার্যালয় পরবর্তী বছরের জন্য ছাড়পত্র নবায়ন করতে হবে;
 - গ) দাখিলকৃত জিরো ডিসচার্জ প্লানে যে কোনো ধরনের পরিবর্তনের ক্ষেত্রে পরিবেশ অধিদপ্তরের পূর্বানুমতি প্রয়োজন।

(ঝ) সুপারিশবিহীন শিল্প/ প্রকল্পসমূহ: পরিবেশগত ছাড়পত্র

১. **ওরিয়েন্ট স্টিল রি-রোলিং মিলস, প্লট নং- ৪৬, শ্যামপুর-কদমতলী শিল্প এলাকা, ঢাকা** (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: এম এস রড, এঞ্জেল তৈরি): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র ও অন্যান্য কাগজপত্র, ইএমপি চেকলিস্ট, পরিদর্শন প্রতিবেদন, সংশ্লিষ্ট মহানগর কার্যালয়ের

মতামত এবং সদর দপ্তরের পরিবেশগত ছাড়পত্র কমিটির ৫১৬ তম সভার সিদ্ধান্তের আলোকে কমিটি কর্তৃক সরজমিন পরিদর্শনে প্রাপ্ত তথ্য সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনায় দেখা যায়, আলোচ্য প্রতিষ্ঠানটিতে বায়ুদূষণ নিয়ন্ত্রণে স্থাপিত Air Pollution Control System কার্যকরী নয়, ফলে উৎপাদন কার্যক্রম চলাকালে ফার্নেস হতে সৃষ্ট ধোঁয়া চারিদিকে ছড়িয়ে পড়ে বায়ুদূষণ সৃষ্টি করে। এছাড়াও কারখানায় কর্মরত শ্রমিকদের পেশাগত স্বাস্থ্য সুরক্ষার জন্য ব্যক্তিগত সুরক্ষাসামগ্রীর কোন ব্যবস্থা নাই। এমতাবস্থায় সার্বিক দিক বিবেচনায় উদ্যোক্তার পরিবেশগত ছাড়পত্রের আবেদনটি নামঞ্জুরসহ কারখানার উৎপাদন কার্যক্রম বন্ধের সুপারিশ গৃহীত হয়। বিষয়টি জানিয়ে ঢাকা মহানগর কার্যালয় থেকে উদ্যোক্তা বরাবরে পত্র প্রদানের সুপারিশ গৃহীত হয়।

২. **ইনসেপটা ফার্মাসিউটিক্যালস লিমিটেড, কৃষ্ণাপুরা, সাহাবেলীশ্বর, খামরাই, ঢাকা** (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: ঔষুধ ফর্মুলেশন): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র, পরিদর্শন প্রতিবেদন এবং সংশ্লিষ্ট জেলা কার্যালয়ের মতামত ও অন্যান্য কাগজপত্র সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে, আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে নিম্নবর্ণিত তথ্য/ প্রস্তাবনা দাখিলের জন্য সদর দপ্তর থেকে উদ্যোক্তা বরাবরে পত্র প্রেরণের সুপারিশ গৃহীত হয়:
 - (ক) ইটিপি'র Flash mixing and Flocculation Tank -এর ডোজিং এবং pH Correction অটোমেটিক পদ্ধতির করতে হবে এবং তার প্রমাণক দাখিল করতে হবে;
 - (খ) ইনলেট ও আউটলেটে ফ্লো-মিটার স্থাপন করতে হবে।
৩. **ইয়ং বাংলা ম্যানুফ্যাকচারিং ইন্ডাস্ট্রিজ কোং লিমিটেড; দর্প নারায়নপুর, সদর, রাজবাড়ী** (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: কার্বন গুড়া): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র, পরিদর্শন প্রতিবেদন এবং সংশ্লিষ্ট জেলা কার্যালয়ের মতামত ও অন্যান্য কাগজপত্র সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে, আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে নিম্নবর্ণিত তথ্য/ প্রস্তাবনা দাখিলের জন্য ফরিদপুর জেলা কার্যালয় থেকে উদ্যোক্তা বরাবরে পত্র প্রেরণের সুপারিশ গৃহীত হয়:
 - (ক) কারখানাটি চালু অবস্থায় কারখানার উৎপাদন প্রক্রিয়া এবং পরিবেশ দূষণ নিয়ন্ত্রণে গৃহীত ব্যবস্থাদির বিস্তারিত বর্ণনার ভিডিও দাখিল করতে হবে;
৪. **তাজ এগ্রো কার্বন মিল, দিঘলিয়া, রায়পুরহাট, মধুখালী, ফরিদপুর** (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: কার্বন গুড়া): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র, পরিদর্শন প্রতিবেদন এবং সংশ্লিষ্ট জেলা কার্যালয়ের মতামত ও অন্যান্য কাগজপত্র সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে, আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে নিম্নবর্ণিত তথ্য/ প্রস্তাবনা দাখিলের জন্য ফরিদপুর জেলা কার্যালয় থেকে উদ্যোক্তা বরাবরে পত্র প্রেরণের সুপারিশ গৃহীত হয়:
 - (ক) কারখানাটি চালু অবস্থায় কারখানার উৎপাদন প্রক্রিয়া এবং পরিবেশ দূষণ নিয়ন্ত্রণে গৃহীত ব্যবস্থাদির বিস্তারিত বর্ণনার ভিডিও দাখিল করতে হবে;
৫. **ট্রপিক্যাল ওয়াশিং, বি-৩০৬/১, চৌধুরী বাড়ি, ভোগড়া, গাজীপুর সিটি কর্পোরেশন, গাজীপুর** (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: ওয়াশিং): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র ও অন্যান্য কাগজপত্র, ইটিপি'র ডিজাইন, ক্যালকুলেশন এবং সংশ্লিষ্ট জেলা কার্যালয়ের পরিদর্শন প্রতিবেদন সভায় পর্যালোচনা করা হয়। সদর দপ্তরের ছাড়পত্র কমিটির ৫১৭ তম সভার সিদ্ধান্তের আলোকে কমিটি কর্তৃক সরজমিন পরিদর্শনকালে প্রাপ্ত তথ্যাদি পর্যালোচনায় দেখা যায়, Grit removal unit ও Screening স্থাপন করা হয়নি, Coagulation ও Flocculation unit-এ agitator বসানো হয়নি, Sludge thickener tank-এ Pump বসানো হয়নি এবং স্লাজ ড্রাইং বেডের উপরে কোন ধরনের শেড নির্মাণ করা হয়নি। এমতাবস্থায়, ইটিপির উক্ত ইউনিটসমূহ সম্পন্ন করে অত্র দপ্তরকে অবহিত করার জন্য সদর দপ্তর থেকে উদ্যোক্তা বরাবরে পত্র প্রেরণের সুপারিশ গৃহীত হয়।
৬. **রুপপুর পারমাণবিক বিদ্যুৎ কেন্দ্র নির্মাণ প্রকল্প; রুপপুর, ঈশ্বরদী, পাবনা** (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: বিদ্যুৎ উৎপাদন): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র ও অন্যান্য কাগজপত্র, ইএমপি চেকলিস্ট, পরিদর্শন প্রতিবেদন এবং সংশ্লিষ্ট জেলা কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে, পরিবেশ অধিদপ্তর, সদর দপ্তরের পরিবেশগত ছাড়পত্র বিষয়ক কমিটি কর্তৃক প্রকল্পটি সরজমিন পরিদর্শনের সুপারিশ গৃহীত হয়।
৭. **তসরিফা ইন্ডাস্ট্রিজ লিমিটেড, আনসার রোড, বেড়াইদেরচালা, শ্রীপুর, গাজীপুর** (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: নীট ফেব্রিক ডাইং, গার্মেন্টস ডিপ ডাইং, গার্মেন্টস ওয়াশ ও ফিনিশিং): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র ও অন্যান্য কাগজপত্র, ইএমপি প্রতিবেদন, পরিদর্শন প্রতিবেদন এবং সংশ্লিষ্ট জেলা কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে আলোচ্য কারখানাটির ইটিপির ডিজাইন ত্রুটিপূর্ণ হওয়ায় সংশোধিত ইটিপি-র ড্রাইং, ডিজাইন ও ক্যালকুলেশন পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা ২০২৩-এর তফসিল-১২ অনুসারে দাখিলের সুপারিশ গৃহীত হয়। বিষয়টি জানিয়ে সদর দপ্তর থেকে উদ্যোক্তা বরাবরে পত্র প্রেরণের মাধ্যমে অবহিত করতে হবে।
৮. **নেস্ট এক্সপোর্ট জোন লিমিটেড, ১০৫/৪, আদাবৈ, পিয়ারা বাগান, জয়দেবপুর, গাজীপুর** (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: সোয়েটার প্রস্তুত ও ওয়াশিং): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র, পরিদর্শন প্রতিবেদন এবং সংশ্লিষ্ট জেলা কার্যালয়ের মতামত ও অন্যান্য কাগজপত্র সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে, আলোচ্য কারখানার ড্রেনেজ লাইন না থাকায় ড্রেনেজ লাইন স্থাপনপূর্বক তা'র প্রমাণকসহ অত্র দপ্তরকে অবহিত করতে হবে এবং ড্রেনেজ লাইন স্থাপন না করা অবধি কারখানার ওয়াশিং কার্যক্রম বন্ধ রাখতে হবে। বিষয়টি জানিয়ে গাজীপুর জেলা কার্যালয় থেকে উদ্যোক্তা বরাবরে পত্র প্রেরণের সুপারিশ গৃহীত হয়।

৯. **রামগড় স্থলবন্দর উন্নয়ন, বাংলাদেশ স্থলবন্দর কর্তৃপক্ষ, রামগড়, খাগড়াছড়ি পার্বত্য জেলা** (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: স্থলবন্দর নির্মাণ): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র ও অন্যান্য কাগজপত্র, ইএমপি চেকলিস্ট, পরিদর্শন প্রতিবেদন এবং সংশ্লিষ্ট জেলা কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনায় দেখা যায়, আলোচ্য প্রকল্পটি পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ২০২৩ অনুযায়ী লাল শ্রেণীভুক্ত। এমতাবস্থায়, আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ২০২৩ মোতাবেক আবেদনপত্র ও অন্যান্য কাগজপত্র দাখিলের সুপারিশ গৃহীত হয়। বিষয়টি জানিয়ে সদর দপ্তর থেকে উদ্যোক্তা বরাবরে পত্র প্রেরণের মাধ্যমে অবহিত করতে হবে।
১০. **ডং ব্যাং টেক্সটাইলস লিমিটেড, বাড়াইপাঙ্গা, কালিয়াকৈর, গাজীপুর** (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: সুতা রংকরণ ও ফিনিশিং): (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: সুতা রংকরণ ও ফিনিশিং): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র ও অন্যান্য কাগজপত্র, ইএমপি চেকলিস্ট, পরিদর্শন প্রতিবেদন এবং সংশ্লিষ্ট জেলা কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে, পরিবেশ অধিদপ্তর, সদর দপ্তরের পরিবেশগত ছাড়পত্র বিষয়ক কমিটি কর্তৃক কারখানাটি সরজমিন পরিদর্শনের সুপারিশ গৃহীত হয়।
১১. **মেসার্স হাসেম পেপার মিলস লি., মিঠাব, রুপগঞ্জ, নারায়ণগঞ্জ** (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: নিউজপ্রিন্ট পেপার প্রস্তুত): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র ও অন্যান্য কাগজপত্র, ইএমপি চেকলিস্ট, পরিদর্শন প্রতিবেদন এবং সংশ্লিষ্ট জেলা কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে, পরিবেশ অধিদপ্তর, সদর দপ্তরের পরিবেশগত ছাড়পত্র বিষয়ক কমিটি কর্তৃক কারখানাটি সরজমিন পরিদর্শনের সুপারিশ গৃহীত হয়।

(ঞ) সুপারিশবিহীন শিল্প/ প্রকল্পসমূহ: ইআইএ অনুমোদন

১. **Integrated Development and Sustainable Management Plan of Shahbazpur Channel of Lower Meghna River; Bangladesh Water Development Board** (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: নদী ব্যবস্থাপনা, ভূমি পুনরুদ্ধার, অভয়ারণ্য ইত্যাদির টেকসই ব্যবস্থাপনার নিশ্চিতকরণ): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র, ইআইএ প্রতিবেদন, অন্যান্য কাগজপত্র এবং পরিবেশগত ছাড়পত্র কমিটির ৫১৫ তম সভার সিদ্ধান্তের আলোকে উদ্যোক্তা/তার মনোনীত প্রতিনিধি কর্তৃক প্রদত্ত উপস্থাপনা সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে, আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে দাখিলকৃত ইআইএ প্রতিবেদন যথাযথ না হওয়ায় নিম্নবর্ণিত তথ্য দাখিলের জন্য সদর দপ্তর থেকে উদ্যোক্তা বরাবরে পত্র প্রেরণের সুপারিশ গৃহীত হয়:
(ক) আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে প্রকল্প সংশ্লিষ্ট সংশোধিত ইআইএ প্রতিবেদন দাখিল করতে হবে।
২. **সাউথ টাউন হাউজিং প্রকল্প; বাংলাদেশ ডেভেলপমেন্ট কোম্পানী লি., বাঁধের, পশ্চিমদি, তেঘাড়িয়া, কেরানীগঞ্জ, ঢাকা** (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: আবাসন প্রকল্প): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র, ইআইএ প্রতিবেদন, অন্যান্য কাগজপত্র এবং পরিবেশগত ছাড়পত্র কমিটির ৫১০ তম সভার সিদ্ধান্তের আলোকে উদ্যোক্তা কর্তৃক প্রদত্ত তথ্যাদি সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনায় দেখা যায় যে, আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে বিগত ০৪/১০/২০০৫ তারিখে পরিবেশ/ঢাবি/৮৯৩৮/৩৬৯২ সংখ্যক স্মারকমূলে ২৭১.৬৪ একরের অনুকূলে অবস্থানগত ছাড়পত্র এবং পরবর্তীতে ১৬/০৪/২০০৬ তারিখে ইআইএ অনুমোদন করা হয়। বর্তমানে উদ্যোক্তা পূর্বোক্ত ২৭১.৬৪ একরের সাথে নতুন ৮৯১.৬৮ একর অন্তর্ভুক্ত করে মোট ১১৬৩.৩২ একর জমির আবাসন প্রকল্পের অনুকূলে ইআইএ দাখিলপূর্বক সংশোধিত অবস্থানগত ছাড়পত্রের জন্য আবেদন করেছেন। আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে জেলা প্রশাসক কর্তৃক প্রদত্ত দায়মুক্তি সনদ পর্যালোচনায় দেখা যায়, প্রকল্পের ক্রয়কৃত জমির পরিমাণ ২৫৭.৩৪৩ একর। এমতাবস্থায়, আলোচ্য সাউথ টাউন আবাসিক প্রকল্পের অনুকূলে সংশোধিত ইআইএ রিপোর্ট অনুমোদন ও ১১৬৩.৩২ একরের অনুকূলে অবস্থানগত ছাড়পত্রের আবেদন নামঞ্জুরের সুপারিশ গৃহীত হয়। বিষয়টি জানিয়ে ঢাকা জেলা কার্যালয় হতে উদ্যোক্তা বরাবর পত্র প্রদান করতে হবে।
৩. **বে টার্মিনাল, চট্টগ্রাম বন্দর, উত্তর হালিশহর, বন্দর, চট্টগ্রাম** (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: সিএফএস সুবিধাসহ জাহাজ বার্থিং, জেটি, ইয়ার্ড ও ওয়ার্ফ বা ঘাট ব্যবহার করে লোডেড ও খালি কন্টেইনার সংরক্ষণ, গুদামজাতকরণ, রপ্তানিপণ্য স্টাফিং ও হ্যান্ডলিং, নির্ধারিত আমদানী ও রপ্তানী পণ্য আনস্টাফিং ও ডেলিভারী): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র, ইআইএ প্রতিবেদন, অন্যান্য কাগজপত্র এবং পরিবেশগত ছাড়পত্র কমিটির ৫১৬ তম সভার সিদ্ধান্তের আলোকে উদ্যোক্তা/তার মনোনীত প্রতিনিধি কর্তৃক প্রদত্ত উপস্থাপনা সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে, আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে দাখিলকৃত ইআইএ প্রতিবেদনে নিম্নলিখিত বিষয় সংযোজনপূর্বক সংশোধিত ইআইএ প্রতিবেদন দাখিলের জন্য সদর দপ্তর থেকে উদ্যোক্তা বরাবরে পত্র প্রেরণের সুপারিশ গৃহীত হয়:
(ক) Baseline Air quality-র তথ্যে Wet & Dry season -এর Air quality;
(খ) কোস্টাল এরিয়র (Break water) পানির গুনগতমান পরীক্ষার ফলাফল;
(গ) নির্মাণ কার্যক্রম চলাকালে ডাস্ট নিয়ন্ত্রণ ও ট্রাফিক ব্যবস্থাপনা;
(ঘ) Risk analysis, assessment & accidental spillage and management;
(ঙ) কঠিন বর্জ্য ব্যবস্থাপনা;
(চ) Environmental Monitoring Plan;
(ছ) পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ২০২৩ এর বিধি-১৬ অনুযায়ী জনমাত যাচাই করতে হবে এবং তা ইআইএ প্রতিবেদনে অন্তর্ভুক্ত করতে হবে।

৪. **বসুন্ধরা ফাইন পেপার মিলস লিমিটেড, মেঘনাঘাট, নিউটাউন, সোনারগাঁও, নারায়ণগঞ্জ** (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: ফাইন পেপার প্রস্তুত): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র, ইআইএ প্রতিবেদন ও অন্যান্য কাগজপত্র, সংশ্লিষ্ট কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে, আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে দাখিলকৃত ইআইএ-এর উপর উদ্যোক্তা/ তীর মনোনীত প্রতিনিধি কর্তৃক উপস্থাপনা প্রদানের সুপারিশ গৃহীত হয়। বিষয়টি জানিয়ে সদর দপ্তর থেকে উদ্যোক্তা বরাবরে পত্র প্রেরণ করতে হবে।
৫. **ইসলামিক আরবি বিশ্ববিদ্যালয়; ঘাটারচর, কেরানীগঞ্জ, ঢাকা** (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: বিশ্ববিদ্যালয় স্থাপন): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র ও অন্যান্য কাগজপত্র, ইআইএ প্রতিবেদন সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে, নিম্নবর্ণিত তথ্যাদি দাখিলের জন্য সদর দপ্তর থেকে উদ্যোক্তা বরাবরে পত্র প্রেরণের সুপারিশ গৃহীত হয়:
 - (ক) ডেনেজ প্ল্যানসহ বিশ্ববিদ্যালয়ের বিভিন্ন ইউনিট হতে সৃষ্ট পয়বর্জ্যের পরিমাণ ও পরিশোধন (এসটিপি) ব্যবস্থার বিস্তারিত তথ্যাদি;
 - (খ) কঠিন বর্জ্য ব্যবস্থাপনা দাখিল করতে হবে।
৬. **হেলথ ল্যান্ড মার্ক হোল্ডিং লি: (সিলডন হাসপাতাল), খরাদিপাড়া, শিবগঞ্জ, সিলেট** (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: হাসপাতাল): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র, ইআইএ প্রতিবেদন ও অন্যান্য কাগজপত্র, সংশ্লিষ্ট কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে, আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে দাখিলকৃত ইআইএ-এর উপর উদ্যোক্তা/ তীর মনোনীত প্রতিনিধি কর্তৃক উপস্থাপনা প্রদানের সুপারিশ গৃহীত হয়। বিষয়টি জানিয়ে সদর দপ্তর থেকে উদ্যোক্তা বরাবরে পত্র প্রেরণ করতে হবে।

(ট) সুপারিশবিহীন শিল্প/ প্রকল্পসমূহ: অবস্থানগত ছাড়পত্র

১. **কেমিস্ট ল্যাবরেটরীজ লি: (ইউনিট-০২), কলসগ্রাম, ছয় মাইল, কাশিপুর, সদর, বরিশাল** (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: ঔষুধ ফর্মুলেশন): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র ও অন্যান্য কাগজপত্র, আইইই চেকলিস্ট, পরিদর্শন প্রতিবেদন এবং সংশ্লিষ্ট জেলা কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে, আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে নিম্নবর্ণিত তথ্য/ প্রস্তাবনা সংশোধনপূর্বক দাখিলের জন্য সদর দপ্তর থেকে উদ্যোক্তা বরাবরে পত্র প্রেরণের সুপারিশ গৃহীত হয়:
 - (ক) Flocculation unit-এর Hydraulic Retention Time (HRT) পর্যাপ্ত না হওয়ায় তা সংশোধন করতে হবে অর্থাৎ HRT বৃদ্ধি করতে হবে;
 - (খ) Primary Clarifier -এর Surface area কম হওয়ায় সংশোধন করতে হবে;
 - (গ) Sludge recycle ৩০% করার ব্যাখ্যা প্রদান করতে হবে।
২. **ন্যাচারাল ড্রিম ড্রেডার্স, কিসমত ছাতনাই, ডিমলা, নীলফামারী** (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: নুড়ী পাথর উত্তোলন): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র ও অন্যান্য কাগজপত্র, আইইই চেকলিস্ট, পরিদর্শন প্রতিবেদন এবং সংশ্লিষ্ট জেলা কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনায় দেখা যায় যে, আলোচ্য প্রকল্পের মধ্যমে নীলফামারী জেলাধীন ডিমলা উপজেলার কিসমত ছাতনাই এলাকা থেকে পাথর উত্তোলন করা হবে। কিন্তু পরিবেশ অধিদপ্তরের গত ১৪/০১/২০১৭ তারিখের ২২.০২.০০০০.০৪৫.৬৬.০০৮.১৬.০৬ সংখ্যক স্মারক অনুযায়ী বৃহত্তর স্বার্থে পরিবেশ, প্রতিবেশ ও ভূ-প্রকৃতির (নদী/জলাধার/সেচ প্রকল্পসহ) অবস্থা অক্ষুন্ন রাখার স্বার্থে নীলফামারী জেলার ডিমলা উপজেলাধীন উত্তর খড়িবাড়ি, দক্ষিণ খড়িবাড়ি, ঝাড়সিংহেশ্বর, দোহলপাড়া, কিসমত ছাতনাই, পূর্ব ছাতনাই, দক্ষিণ গয়াবাড়ি, গয়াবাড়ি, কাকিনা-চাপানীসহ তিস্তা নদী ও নদী তীরবর্তী এলাকায় কোয়ারি হিসেবে পাথর উত্তোলনের জন্য অবস্থানগত/পরিবেশগত ছাড়পত্র প্রদান করার কোন সুযোগ নেই। এমতাবস্থায় আলোচ্য প্রস্তাবিত নুড়ী পাথর উত্তোলন প্রকল্পের আবেদন নামঞ্জুরের সুপারিশ গৃহীত হয়। বিষয়টি অবহিত করে নীলফামারী জেলা কার্যালয় থেকে উদ্যোক্তা বরাবরে পত্র প্রেরণের সুপারিশ গৃহীত হয়।
৩. **ন্যাচারাল ড্রিম ড্রেডার্স (ইউনিট-১), দক্ষিণ গয়াবাড়ি, ডিমলা, নীলফামারী** (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: নুড়ী পাথর উত্তোলন): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র ও অন্যান্য কাগজপত্র, আইইই চেকলিস্ট, পরিদর্শন প্রতিবেদন এবং সংশ্লিষ্ট জেলা কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনায় দেখা যায় যে, আলোচ্য প্রকল্পের মধ্যমে নীলফামারী জেলাধীন ডিমলা উপজেলার দক্ষিণ গয়াবাড়ি এলাকা থেকে পাথর উত্তোলন করা হবে। কিন্তু পরিবেশ অধিদপ্তরের গত ১৪/০১/২০১৭ তারিখের ২২.০২.০০০০.০৪৫.৬৬.০০৮.১৬.০৬ সংখ্যক স্মারক অনুযায়ী বৃহত্তর স্বার্থে পরিবেশ, প্রতিবেশ ও ভূ-প্রকৃতির (নদী/জলাধার/সেচ প্রকল্পসহ) অবস্থা অক্ষুন্ন রাখার স্বার্থে নীলফামারী জেলার ডিমলা উপজেলাধীন উত্তর খড়িবাড়ি, দক্ষিণ খড়িবাড়ি, ঝাড়সিংহেশ্বর, দোহলপাড়া, কিসমত ছাতনাই, পূর্ব ছাতনাই, দক্ষিণ গয়াবাড়ি, গয়াবাড়ি, কাকিনা-চাপানীসহ তিস্তা নদী ও নদী তীরবর্তী এলাকায় কোয়ারি হিসেবে পাথর উত্তোলনের জন্য অবস্থানগত/পরিবেশগত ছাড়পত্র প্রদান করার কোন সুযোগ নেই। এমতাবস্থায় আলোচ্য প্রস্তাবিত নুড়ী পাথর উত্তোলন প্রকল্পের আবেদন নামঞ্জুরের সুপারিশ গৃহীত হয়। বিষয়টি অবহিত করে নীলফামারী জেলা কার্যালয় থেকে উদ্যোক্তা বরাবরে পত্র প্রেরণের সুপারিশ গৃহীত হয়।
৪. **ন্যাচারাল ড্রিম ড্রেডার্স (ইউনিট-২), ঝাড়সিংহেশ্বর, ডিমলা, নীলফামারী** (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: নুড়ী পাথর উত্তোলন): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র ও অন্যান্য কাগজপত্র, আইইই চেকলিস্ট, পরিদর্শন প্রতিবেদন এবং সংশ্লিষ্ট জেলা কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনায় দেখা যায় যে, আলোচ্য প্রকল্পের মধ্যমে নীলফামারী জেলাধীন ডিমলা উপজেলার ঝাড়সিংহেশ্বর

এলাকা থেকে পাথর উত্তোলন করা হবে। কিন্তু পরিবেশ অধিদপ্তরের গত ১৪/০১/২০১৭ তারিখের ২২.০২.০০০০.০৪৫.৬৬.০০৮.১৬.০৬ সংখ্যক স্মারক অনুযায়ী বৃহত্তর স্বার্থে পরিবেশ, প্রতিবেশ ও ভূ-প্রকৃতির (নদী/জলাধার/সেচ প্রকল্পসহ) অবস্থা অক্ষুন্ন রাখার স্বার্থে নীলফামারী জেলার ডিমলা উপজেলাধীন উত্তর খড়িবাড়ি, দক্ষিণ খড়িবাড়ি, ঝাড়সিংহেশ্বর, দোহলপাড়া, কিসমত ছাতনাই, পূর্ব ছাতনাই, দক্ষিণ গয়াবাড়ি, গয়াবাড়ি, কাকিনা-চাপানীসহ তিস্তা নদী ও নদী তীরবর্তী এলাকায় কোয়ারি হিসেবে পাথর উত্তোলনের জন্য অবস্থানগত/পরিবেশগত ছাড়পত্র প্রদান করার কোন সুযোগ নেই। এমতাবস্থায় আলোচ্য প্রস্তাবিত নুড়ী পাথর উত্তোলন প্রকল্পের আবেদন নামঞ্জুরের সুপারিশ গৃহীত হয়। বিষয়টি অবহিত করে নীলফামারী জেলা কার্যালয় থেকে উদ্যোক্তা বরাবরে পত্র প্রেরণের সুপারিশ গৃহীত হয়।

৫. **ন্যাচারাল ডিম ডেভেলপমেন্ট (ইউনিট-৩), খড়িবাড়ি, ডিমলা, নীলফামারী** (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: নুড়ী পাথর উত্তোলন): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র ও অন্যান্য কাগজপত্র, আইইইই চেকলিস্ট, পরিদর্শন প্রতিবেদন এবং সংশ্লিষ্ট জেলা কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনায় দেখা যায় যে, আলোচ্য প্রকল্পের মধ্যমে নীলফামারী জেলাধীন ডিমলা উপজেলার খড়িবাড়ি এলাকা থেকে পাথর উত্তোলন করা হবে। কিন্তু পরিবেশ অধিদপ্তরের গত ১৪/০১/২০১৭ তারিখের ২২.০২.০০০০.০৪৫.৬৬.০০৮.১৬.০৬ সংখ্যক স্মারক অনুযায়ী বৃহত্তর স্বার্থে পরিবেশ, প্রতিবেশ ও ভূ-প্রকৃতির (নদী/জলাধার/সেচ প্রকল্পসহ) অবস্থা অক্ষুন্ন রাখার স্বার্থে নীলফামারী জেলার ডিমলা উপজেলাধীন উত্তর খড়িবাড়ি, দক্ষিণ খড়িবাড়ি, ঝাড়সিংহেশ্বর, দোহলপাড়া, কিসমত ছাতনাই, পূর্ব ছাতনাই, দক্ষিণ গয়াবাড়ি, গয়াবাড়ি, কাকিনা-চাপানীসহ তিস্তা নদী ও নদী তীরবর্তী এলাকায় কোয়ারি হিসেবে পাথর উত্তোলনের জন্য অবস্থানগত/পরিবেশগত ছাড়পত্র প্রদান করার কোন সুযোগ নেই। এমতাবস্থায় আলোচ্য প্রস্তাবিত নুড়ী পাথর উত্তোলন প্রকল্পের আবেদন নামঞ্জুরের সুপারিশ গৃহীত হয়। বিষয়টি অবহিত করে নীলফামারী জেলা কার্যালয় থেকে উদ্যোক্তা বরাবরে পত্র প্রেরণের সুপারিশ গৃহীত হয়।
৬. **হামিদ টেক্স ফ্যাশন লিমিটেড (ওয়াশিং ডিভিশন), মেহেরাবাড়ি, হাজির বাজার, ভালুকা, ময়মনসিংহ** (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: টুইল ফেব্রিক্স ও টি শার্ট ওয়াশিং): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র, আইইইই চেকলিস্ট ও অন্যান্য কাগজপত্র সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে, আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে নিম্নবর্ণিত তথ্য/ প্রস্তাবনা দাখিলের জন্য ময়মনসিংহ জেলা কার্যালয় থেকে উদ্যোক্তা বরাবরে পত্র প্রেরণের সুপারিশ গৃহীত হয়:
- (ক) কারখানার ডেনেজ লাইন যে জমির উপর স্থাপন করা হবে সে জমির মালিকের সাথে কারখানার চুক্তিপত্র দাখিল করতে হবে;
- (খ) দাখিলকৃত ইটিপির Aeration Tank-এর volume দাখিল করতে হবে;
- (গ) Coagulation unit-এর Hydraulic Retention Time (HRT) প্রয়োজনের তুলনায় অতিরিক্ত হওয়ায় তা সংশোধন করতে হবে অর্থাৎ HRT হ্রাস করতে হবে; এবং
- (ঘ) কারখানার লে-আউট প্ল্যান (A3 পেজে) দাখিল করতে হবে;
৭. **রেডমিন ইন্ডাস্ট্রিজ লিমিটেড, বড়বালাপুর, মেঘনা বাজার রোড, চিনবালাপুর, সদর, নরসিংদী** (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: Adhesive, Glue & Sealant, Polyolefin, Engineering Plastic, Master Batch, Polymer, Processing Additives, Food & Beverage, Paint, Thinner & Coating Ink, Pigment, Resin, Construction Chemical প্রস্তুত): শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: টুইল ফেব্রিক্স ও টি শার্ট ওয়াশিং): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র, আইইইই চেকলিস্ট ও অন্যান্য কাগজপত্র সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে, আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে নিম্নবর্ণিত তথ্য/ প্রস্তাবনা দাখিলের জন্য নরসিংদী জেলা কার্যালয় থেকে উদ্যোক্তা বরাবরে পত্র প্রেরণের সুপারিশ গৃহীত হয়:
- (ক) কারখানার লে-আউট প্ল্যান দাখিল করতে হবে (A3 পেজে);
- (খ) প্রতি পাতায় উদ্যোক্তার স্বাক্ষরসহ আইইইই চেকলিস্ট ও ফর্ম-৩ দাখিল করতে হবে; এবং
- (গ) কারখানার লে-আউট প্ল্যান (A3 পেজে) দাখিল করতে হবে;
৮. **মেসার্স রুহল এগ্রো, তেলীগাড়ী, দুপচাঁচিয়া, বগুড়া** (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: জিংক সালফেট মনোহাইড্রেট বা দস্তা সার প্রস্তুত): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র ও অন্যান্য কাগজপত্র, আইইইই চেকলিস্ট, পরিদর্শন প্রতিবেদন এবং সংশ্লিষ্ট জেলা কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আইইইই চেকলিস্ট ও প্রদত্ত তথ্যানুসারে কারখানাটিতে সালফিউরিক অ্যাসিড সংরক্ষণ ও স্থানান্তর প্রক্রিয়া এবং উৎপাদন প্রক্রিয়ায় অ্যাসিড ব্যবহারের পদ্ধতি নিরাপদ ও পরিবেশসম্মত না হওয়া এবং শ্রমিক/কর্মচারীদের কর্মপরিবেশ সম্ভাব্য ঝুঁকিপূর্ণ থাকার পরিপ্রেক্ষিতে, উদ্যোক্তার অবস্থানগত ছাড়পত্রের আবেদন নামঞ্জুরের সুপারিশ গৃহীত হয়। বিষয়টি জানিয়ে বগুড়া জেলা কার্যালয় থেকে উদ্যোক্তা বরাবরে পত্র প্রেরণের সুপারিশ গৃহীত হয়।
৯. **গ্রেটওয়াল হাইটেক ইন্ডাস্ট্রিজ লিমিটেড, চকপাড়া, মাওনা, শ্রীপুর, গাজীপুর** (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: ব্যাটারী, পাওয়ার স্টোরেজ সিস্টেম ও ইলেকট্রিক ভেহিকল ব্যাটারী উৎপাদন): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র ও অন্যান্য কাগজপত্র, আইইইই চেকলিস্ট, পরিদর্শন প্রতিবেদন এবং সংশ্লিষ্ট জেলা কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে, পরিবেশ অধিদপ্তর, সদর দপ্তরের পরিবেশগত ছাড়পত্র বিষয়ক কমিটি কর্তৃক কারখানাটি সরজমিন পরিদর্শনের সুপারিশ গৃহীত হয়।
১০. **পোলার্স কেমিক্যালস লি., রায়পুর, বাঘারপাড়, যশোর** (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: শিল্প কারখানায় ডাইং এ ব্যবহৃত কেমিক্যাল প্রস্তুত): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র, আইইইই প্রতিবেদন ও অন্যান্য কাগজপত্র, সংশ্লিষ্ট কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়।

পর্যালোচনান্তে, আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে দাখিলকৃত ইআইএ-এর উপর উদ্যোক্তা/ তীর মনোনীত প্রতিনিধি কর্তৃক উপস্থাপনা প্রদানের সুপারিশ গৃহীত হয়। বিষয়টি জানিয়ে সদর দপ্তর থেকে উদ্যোক্তা বরাবরে পত্র প্রেরণ করতে হবে।

(ঠ) সুপারিশবিহীন শিল্প/প্রকল্পসমূহ: এপিপি/ ইটিপি/ এসটিপি-এর ডিজাইন অনুমোদন

- আজুমান ট্রেডিং কর্পোরেশন লিমিটেড; প্লট ই-২৮, বিসিক চামড়া শিল্প নগরী, হরিনধরা, হেমায়েতপুর, সাভার, ঢাকা** (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: লবণজাত চামড়া হতে ওয়েট ব্লু লেদার প্রস্তুত): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র ও অন্যান্য কাগজপত্র, ক্রোমরিকভারি প্লান্ট ও মেকানিক্যাল ডিসল্টিং প্লান্টের ডিজাইন, ক্যালকুলেশন, সংশ্লিষ্ট জেলা কার্যালয়ের মতামত এবং ক্রোমরিকভারি প্লান্ট ও মেকানিক্যাল ডিসল্টিং প্লান্টের ডিজাইন, ক্যালকুলেশন এর উপর উদ্যোক্তা/তীর প্রতিনিধি কর্তৃক উপস্থাপনা সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে, আলোচ্য প্রকল্পটি প্রধান কার্যালয়ের পরিবেশগত ছাড়পত্র কমিটি কর্তৃক সরজমিন পরিদর্শনের সুপারিশ গৃহীত হয়।
- সুমেটালস লিমিটেড; প্লট নং-বি-১৩, ব্লক-এ, বিসিক শি/এ, সাগরিকা রোড, চট্টগ্রাম** (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: বৈদ্যুতিক পাখা প্রস্তুত): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র ও অন্যান্য কাগজপত্র, ইটিপি'র ডিজাইন, ক্যালকুলেশন এবং সংশ্লিষ্ট মহানগর কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে, আলোচ্য প্রকল্পের দাখিলকৃত ইটিপি'র ডিজাইন, ক্যালকুলেশনের উপর উদ্যোক্তা/তীর মনোনীত প্রতিনিধি কর্তৃক উপস্থাপনা প্রদানের সুপারিশ গৃহীত হয়। এ বিষয়ে সদর দপ্তর থেকে উদ্যোক্তা বরাবরে পত্র প্রেরণের মাধ্যমে অবহিত করতে হবে।
- মেসার্স স্মাইল ফুড প্রোডাক্টস লিঃ, উত্তর পতেঙ্গা, পতেঙ্গা, চট্টগ্রাম** (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: পরিশোধিত ভোজ্য তেল (সয়াবিন) প্রস্তুত): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র ও অন্যান্য কাগজপত্র, ইটিপি'র ডিজাইন, ক্যালকুলেশন এবং সংশ্লিষ্ট মহানগর কার্যালয়ের পরিদর্শন প্রতিবেদন সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে, আলোচ্য প্রকল্পের ইটিপি'র ডিজাইন, ক্যালকুলেশনে নিম্নবর্ণিত অসংগতি থাকায় উহা সংশোধনপূর্বক সংশোধিত ইটিপি'র ডিজাইন, ক্যালকুলেশন দাখিলের জন্য সদর দপ্তর থেকে উদ্যোক্তা বরাবরে পত্র প্রেরণের সুপারিশ গৃহীত হয়:
(ক) অপরিশোধিত তরল বর্জ্যের গুণগতমান;
(খ) অপরিশোধিত তরল বর্জ্যের গুণগতমানের উপর ভিত্তি করে সংশোধিত আকারে ইটিপি'র ডিজাইন, ক্যালকুলেশন।
- চিন হং ফাইবার্স লিমিটেড, চান্দগাঁও শিল্প এলাকা, চান্দগাঁও, চট্টগ্রাম** (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: ডাইং): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র ও অন্যান্য কাগজপত্র, ইটিপি'র ডিজাইন, ক্যালকুলেশন এবং সংশ্লিষ্ট মহানগর কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে, আলোচ্য প্রকল্পের দাখিলকৃত ইটিপি'র ডিজাইন, ক্যালকুলেশনের উপর উদ্যোক্তা/তীর মনোনীত প্রতিনিধি কর্তৃক উপস্থাপনা প্রদানের সুপারিশ গৃহীত হয়। এ বিষয়ে সদর দপ্তর থেকে উদ্যোক্তা বরাবরে পত্র প্রেরণের মাধ্যমে অবহিত করতে হবে।
- ইয়ামিন ওয়াশিং প্লান্ট-২; আমতলা, কাঠগড়া, জিরাব, আশুলিয়া, সাভার, ঢাকা** (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: বস্ত্র ওয়াশিং): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র ও অন্যান্য কাগজপত্র, ইটিপি'র ডিজাইন, ক্যালকুলেশন, পরিদর্শন প্রতিবেদন, সংশ্লিষ্ট জেলা কার্যালয়ের মতামত এবং ৫১২ তম সভার কার্যবিবরণীর সিদ্ধান্ত নম্বর: ড/২ এর আলোকে উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত জবাব সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে, আলোচ্য প্রকল্পের ইটিপি'র ডিজাইন, ক্যালকুলেশনে নিম্নবর্ণিত অসংগতি থাকায় উহা সংশোধনপূর্বক সংশোধিত ইটিপি'র ডিজাইন, ক্যালকুলেশন দাখিলের জন্য পত্র প্রেরণ করা হলেও উদ্যোক্তা নিম্নবর্ণিত তথ্যাদি সংশোধন না করায় পুনরায় সংশোধিত ইটিপি'র ডিজাইন, ক্যালকুলেশন দাখিলের জন্য সদর দপ্তর থেকে উদ্যোক্তা বরাবরে পত্র প্রেরণের সুপারিশ গৃহীত হয়:
(ক) Return Activated Sludge (RAS) দেখানো হয়নি;
(খ) Aeration Tank এর ডিজাইন, ক্যালকুলেশন দেখানো হয়নি;
(গ) বার স্ক্রিনের সংখ্যা ও সাইজ প্রদর্শন।
- মীর ডাইং এন্ড প্রসেসিং; কুতুবপুর, ফতুল্লা, নারায়ণগঞ্জ** (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: ডাইংকৃত ভেজা কাপড় শুকিয়ে ফিনিশিং, ওয়াশিং ও প্রিন্টিং): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র ও অন্যান্য কাগজপত্র, ইটিপি'র ডিজাইন, ক্যালকুলেশন, পরিদর্শন প্রতিবেদন এবং ৫১৫ তম সভার সিদ্ধান্ত অনুযায়ী উদ্যোক্তার দাখিলকৃত জবাব পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে দেখা যায় যে, ২৫/০৩/২০২৪ তারিখের দাখিলকৃত ইটিপি'র ডাইং, ডিজাইন ও ক্যালকুলেশনে ইটিপি'র ক্যাপাসিটি ১৫ ঘনমিটার/ঘন্টা এবং দৈনিক উৎপাদনে মোট ব্যাচ সংখ্যা ৬টি ও মোট উৎপাদন দৈনিক ১০,০০০ কেজি দেখানো হয়েছে কিন্তু ৩১/০৭/২০২৪ তারিখের দাখিলকৃত ইটিপি'র ডাইং, ডিজাইন ও ক্যালকুলেশনে ইটিপি'র ক্যাপাসিটি ১৩ ঘনমিটার/ঘন্টা এবং দৈনিক উৎপাদনে মোট ব্যাচ সংখ্যা ৫টি ও মোট উৎপাদন দৈনিক ৮,৩২০ কেজি দেখানো হয়েছে। সভায় বিস্তারিত আলোচনার পর ২৫/০৩/২০২৪ ও ৩১/০৭/২০২৪ তারিখের দাখিলকৃত ইটিপি'র ডাইং, ডিজাইনে ইটিপি'র ক্যাপাসিটি ও উৎপাদন ক্ষমতায় ভিন্নতার বিষয়ে উদ্যোক্তা কর্তৃক ব্যাখ্যা প্রদানের সুপারিশ গৃহীত হয়। বিষয়টি জানিয়ে নারায়ণগঞ্জ জেলা কার্যালয় থেকে উদ্যোক্তা বরাবরে পত্র প্রেরণ করতে হবে।
- ফ্যাশন ওয়াচ ওয়াশিং, ৩৬৪/৪১০, আতুরার ডিপো, হাটহাজারী রোড, পশ্চিম ষোলশহর, চট্টগ্রাম** (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: ওয়াশিং): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র ও অন্যান্য কাগজপত্র, সংশ্লিষ্ট জেলা কার্যালয়ের মতামত এবং প্রকল্পের দাখিলকৃত ইটিপি'র ডিজাইন, ক্যালকুলেশন সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে, আলোচ্য প্রকল্পের নিম্নবর্ণিত তথ্য দাখিলের জন্য চট্টগ্রাম মহানগর থেকে উদ্যোক্তা বরাবরে পত্র প্রেরণের সুপারিশ গৃহীত হয়:

- (ক) ছাড়পত্রের জন্য আবেদন ফরম-৩ পূরণ;
- (খ) প্রকল্পের সম্প্রসারিত বিনিয়োগসহ মোট বিনিয়োগ;
- (গ) মোট বিনিয়োগের উপর ছাড়পত্র নবায়ন ফি ও প্রযোজ্য ভ্যাট;
- (ঘ) প্রকল্পের পূর্বের উৎপাদন পরিমাণ ও বর্তমান উৎপাদনের পরিমাণসহ মোট উৎপাদনের পরিমাণ;
- (ঙ) প্রকল্পের পূর্বের উৎপন্ন তরলবর্জ্যের পরিমাণ ও বর্তমান উৎপন্ন তরলবর্জ্যের পরিমাণ।

(ড) বিবিধ

১. **ধলেশ্বরী এগ্রো ফুড ইন্ডাঃ, আঠারদানা, ঘাটাইল, টাঙ্গাইল** (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: ধান সিদ্ধ, শুকানো ও ভাজানো): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র ও অন্যান্য কাগজপত্র এবং পরিদর্শন প্রতিবেদন এবং সংশ্লিষ্ট জেলা কার্যালয়ের মতামত এবং পরিবেশ অধিদপ্তর, সদর দপ্তরের গত ০৯/০৭/২০২৪ তারিখের ২২.০২.৯৩২৮.১৪৩.৭১.০৩৭.২১.২৬৯ সংখ্যক স্মারকে গঠিত পরিদর্শন কমিটির দাখিলকৃত প্রতিবেদন সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে দেখা যায়, পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ২০২৩ অনুযায়ী কারখানাটি (স্বয়ংক্রিয় চাউলকল) কমলা শ্রেণির। উক্ত বিধিমালার তফসিল-৯ এর (গ)-এ কমলা শ্রেণির শিল্প কারখানা ও সংবেদনশীল এলাকার মাঝে ন্যূনতম ১০০ মিটার বাফার দূরত্ব রাখার বিধান রয়েছে। কিন্তু আলোচ্য চাউলকলের মাত্র ৩৭ মিটার দূরত্বের মধ্যে সরকারি শিক্ষা প্রতিষ্ঠান রয়েছে, যা বিধিমালার ব্যত্যয়। এ পরিপ্রেক্ষিতে উদ্যোক্তার পরিবেশগত ছাড়পত্রের আবেদন নামঞ্জুরের সুপারিশ গৃহীত হয়। বিষয়টি জানিয়ে টাঙ্গাইল জেলা কার্যালয় থেকে উদ্যোক্তা বরাবরে পত্র প্রদান করতে হবে।
২. **বারাকা ফার্মইয়ার্ড, মৌলভীবাজার, চরলক্ষ্যা, কর্ণফুলী, চট্টগ্রাম** (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: পোল্ট্রি খামার ও প্রাণিসম্পদ খামার পরিচালনা): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র ও অন্যান্য কাগজপত্র এবং সংশ্লিষ্ট জেলা কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে, পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ২০২৩ অনুযায়ী 'হলুদ' শ্রেণি হিসেবে পরিবেশ অধিদপ্তরের চট্টগ্রাম জেলা কার্যালয়ের মাধ্যমে আলোচ্য কারখানার পরিবেশগত ছাড়পত্র নবায়নের আবেদন নিষ্পত্তির সুপারিশ গৃহীত হয়।
৩. **আধুনিক খাদ্য সংরক্ষণাগার প্রকল্প, সিএসডি গোড়াউন, খাগড়াছড়ি, সদর, ময়মনসিংহ** (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: চাল সংরক্ষণাগার): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদন ও অন্যান্য কাগজপত্র সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনায় দেখা যায় আলোচ্য প্রকল্পটি পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ২০২৩ এ ছাড়পত্র প্রদানের উদ্দেশ্যে তফসিল-১ এ উল্লিখিত শিল্প প্রতিষ্ঠান ও প্রকল্পের তালিকা বহির্ভূত এবং তফসিল-১৪ এ ক্ষেত্রে প্রযোজ্য নয়। বর্ণিতাবস্থায়, আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে পরিবেশগত ছাড়পত্র প্রদান বা নবায়নের কোনো অবকাশ নেই মর্মে সুপারিশ গৃহীত হয়। বিষয়টি ময়মনসিংহ জেলা কার্যালয় থেকে উদ্যোক্তা বরাবরে পত্র প্রেরণ করতে হবে।
৪. **সান স্পা কসমেটিকস, ২১৭, পূর্ব চান্দনা, জয়দেবপুর, গাজীপুর সিটি কর্পোরেশন, গাজীপুর** (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: ক্রয়কৃত অলিভ অয়েল, গ্লিসারিন, পারফিউম বোতলজাতকরণ): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদন ও অন্যান্য কাগজপত্র সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনায় দেখা যায় আলোচ্য প্রকল্পটি পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ২০২৩ এ ছাড়পত্র প্রদানের উদ্দেশ্যে তফসিল-১ এ উল্লিখিত শিল্প প্রতিষ্ঠান ও প্রকল্পের তালিকা বহির্ভূত এবং তফসিল-১৪ এ ক্ষেত্রে প্রযোজ্য নয়। বর্ণিতাবস্থায়, আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে পরিবেশগত ছাড়পত্র প্রদানের কোনো অবকাশ নেই মর্মে সুপারিশ গৃহীত হয়। বিষয়টি গাজীপুর জেলা কার্যালয় থেকে উদ্যোক্তা বরাবরে পত্র প্রেরণ করতে হবে।
৫. **সনিক (বাংলাদেশ) লিমিটেড, প্লট নং- ২৪-৪৩, সেক্টর-০৩, উত্তরা ইপিজেড, সদর, নীলফামারী** (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: কালেক্টিবল আইটেম ও খেলনাজাতীয় কম্পোনেন্ট প্রস্তুত): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র ও অন্যান্য কাগজপত্র, ইএমপি প্রতিবেদন, পরিদর্শন প্রতিবেদন এবং সংশ্লিষ্ট জেলা কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে, পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ২০২৩ অনুযায়ী কমলা শ্রেণি হিসেবে পরিবেশ অধিদপ্তরের রংপুর বিভাগীয় কার্যালয়ের মাধ্যমে আলোচ্য প্রকল্পের পরিবেশগত ছাড়পত্র নবায়নের আবেদনটি নিষ্পত্তির সুপারিশ গৃহীত হয়।
৬. **মেসার্স সাদিয়া এন্টারপ্রাইজ, খাসকান্দি রাস্তার মোড়, কানাইপুর, সদর, ফরিদপুর** (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: নারিকেলের মালা গুড়াকরণ ও স'মিলের গুড়া মিহিকরণ): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদন ও অন্যান্য কাগজপত্র এবং সংশ্লিষ্ট জেলা কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে, আলোচ্য প্রকল্পটি পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ২০২৩ অনুযায়ী 'হলুদ' শ্রেণি হিসেবে ফরিদপুর জেলা কার্যালয়ের মাধ্যমে উদ্যোক্তার অবস্থানগত ছাড়পত্রের আবেদন নিষ্পত্তির সুপারিশ গৃহীত হয়।
৭. **200 MW (AC) Solar PV Power Plant Project along with embankment and transmission Line: Tarapur, Sundarganj, Gaibandha** (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: ২০০ মেগাওয়াট সৌর বিদ্যুৎ উৎপাদন, সঞ্চালন ও বীধ নির্মাণ): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র, ইআইএ প্রতিবেদন ও অন্যান্য কাগজপত্র এবং সংশ্লিষ্ট কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে দেখা যায় যে, পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ২০২৩ অনুযায়ী ৫০ মেগাওয়াট এর উর্ধ্বের সোলার পাওয়ার প্ল্যান্ট কমলা শ্রেণির অন্তর্ভুক্ত হলেও আলোচ্য প্রকল্পের আওতায় ১১ কিলোমিটার বন্যা নিয়ন্ত্রণ বীধ ও ৩৫.৭ কিলোমিটার সঞ্চালন লাইন থাকায় পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ২০২৩ অনুযায়ী 'লাল' শ্রেণির অন্তর্ভুক্ত হওয়ায় বর্ণিত প্রকল্পের অনুকূলে লাল শ্রেণি হিসেবে ছাড়পত্র প্রদান করা হয়েছে। সুতরায় আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ২০২৩ অনুযায়ী 'লাল' শ্রেণি হিসেবে পরিবেশ অধিদপ্তরের রংপুর বিভাগীয় কার্যালয়ের মাধ্যমে ছাড়পত্র নবায়ন প্রক্রিয়াকরণের সুপারিশ গৃহীত হয়।

৮. **ওমেরা কেমিক্যালস লিমিটেড; মোংলা বন্দর শিল্প এলাকা, মোংলা, বাগেরহাট** (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: কেমিক্যাল স্টোরেজ অ্যান্ড বটলিং প্লান্ট): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র, পরিবেশ, বন ও জলভায়ু পরিবর্তন মন্ত্রণালয়ের গত ০১/০৮/২০২৪ তারিখের পবম/মন্ত্রী/বিবিধ/২০২৪/৪১৭ সংখ্যক স্মারকের বরাতে প্রেরিত পত্র, বাগেরহাট জেলা কার্যালয়ের ০১/১১/২০২৩ তারিখের ২২.০২.৪০০১.২৯৮.৭২.০১৫.১৭.৩৪৮(১) সংখ্যক স্মারকে উদ্যোক্তা বরাবরে প্রেরিত পত্র এবং অন্যান্য কাগজপত্র সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনায় দেখা যায়, আলোচ্য প্রকল্পটির অবস্থান বাংলাদেশ সরকার কর্তৃক চিহ্নিত সুন্দরবন রিজার্ভ ফরেস্ট এর চতুর্দিকে ১০ কি. মি. বিস্তৃত এলাকা নিয়ে ঘোষিত সুন্দরবন ইসিএ এলাকাভুক্ত। রিট পিটিশন নং-১২৪৬৭/২০১৭ এর উপর মহামান্য সুপ্রীমকোর্টের হাইকোর্ট বিভাগের গত ২৪/০৮/২০১৭ তারিখের নির্দেশনা অনুযায়ী সুন্দরবন ইসিএ এলাকায় নতুন শিল্প কারখানা স্থাপন ও অনুমোদনের উপর নিষেধাজ্ঞা রয়েছে (In order to meet the emergent situation, the respondents are hereby directed not to accord permission to any new industrial enterprise within a radius of 10 kilometers from the Sundarban Reserve Forest)। উক্ত রিট পিটিশনটি অদ্যাবধি নিষ্পত্তি না হওয়ায় মোংলা বন্দর শিল্প এলাকা, মোংলা, বাগেরহাটে অবস্থিত **ওমেরা কেমিক্যালস লিমিটেড** নামক কারখানার অনুকূলে ছাড়পত্রের আবেদন নামঞ্জুরের সুপারিশ গৃহীত হয়। বিষয়টি জানিয়ে বাগেরহাট জেলা কার্যালয় থেকে উদ্যোক্তাকে পত্র দ্বারা অবহিত করা হবে।

৯. **Southern Chattogram Regional Development Project (SCRDP) by LGED** (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: ছোট ছোট রাস্তা নির্মাণ): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদন ও অন্যান্য কাগজপত্র সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে, দেখা যায় আলোচ্য প্রকল্পের আওতায় কক্সবাজার জেলার বিভিন্ন স্থানে ৫ কিলোমিটারে এর কম দৈর্ঘ্যের ৪৩টি রাস্তা নির্মিত হবে। বর্ণিত কার্যক্রম পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ২০২৩ এ ছাড়পত্র প্রদানের উদ্দেশ্যে তফসিল-১ এ উল্লিখিত শিল্প প্রতিষ্ঠান ও প্রকল্পের তালিকা বহির্ভূত এবং তফসিল-১৪ এ ক্ষেত্রে প্রযোজ্য নয়। বর্ণিতাবস্থায়, আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে পরিবেশগত ছাড়পত্র প্রদানের কোনো অবকাশ নেই মর্মে সুপারিশ গৃহীত হয়। বিষয়টি জানিয়ে সদর দপ্তর থেকে উদ্যোক্তা বরাবরে পত্র প্রেরণ করতে হবে।

১০. **প্রগতি স্টিলস, তেঁতুলতলা, শীতলপুর, সীতাকুণ্ড, চট্টগ্রাম** (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: শিপ ব্রেকিং ইয়ার্ড): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র, অন্যান্য কাগজপত্র ও চট্টগ্রাম জেলা কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে চট্টগ্রাম জেলা কার্যালয় কর্তৃক আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে গত ০৯/১০/২০১৮ তারিখের পরিবেশগত ছাড়পত্র নং: ১৮-১১৮২২ এর বরাতে জারীকৃত পরিবেশগত ছাড়পত্রের সকল শর্তাবলী অপরিবর্তিত রেখে প্রতিষ্ঠানের নাম ও মালিকানা চট্টগ্রাম জেলা কার্যালয় হতে নিম্নবর্ণিতভাবে পরিবর্তনের আবেদন মঞ্জুরের সুপারিশ গৃহীত হয়:

প্রতিষ্ঠানের পূর্ব নাম ও মালিকানা	প্রতিষ্ঠানের বর্তমান নাম ও মালিকানা
প্রগতি স্টিলস পূর্বের মালিকের নাম: জনাব মো: ইমতিয়াজ আহমেদ	জে.এস শিপ ব্রেকিং এন্ড রিসাইক্লিং বর্তমান মালিকের নাম: জনাব মো: সালা উদ্দিন

১১. **মাগুরা পেপার মিলস লি., মেঘনাঘাট, সোনারগাঁও, নারায়ণগঞ্জ** (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: প্যাকেজিং পেপার (মাঝারি), রঙিন প্যাকেজিং পেপার, সিমপ্লেক্স (১৩০-৩০০) জিএসএম প্রস্তুত): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র, অন্যান্য কাগজপত্র ও নারায়ণগঞ্জ জেলা কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে নারায়ণগঞ্জ জেলা কার্যালয় কর্তৃক গত ১৪/০৯/২০১৭ তারিখের ২২.০২.৬৭০০.১৪০.৭২.০৭৮.১৭-৭২ সংখ্যক স্মারকে জারীকৃত পরিবেশগত ছাড়পত্রের সকল শর্তাবলী অপরিবর্তিত রেখে শুধুমাত্র প্রতিষ্ঠানের নাম নারায়ণগঞ্জ জেলা কার্যালয় হতে নিম্নবর্ণিতভাবে পরিবর্তনের আবেদন মঞ্জুরের সুপারিশ গৃহীত হয়:

প্রতিষ্ঠানের পূর্ব নাম ও মালিকানা	প্রতিষ্ঠানের বর্তমান নাম ও মালিকানা
মাগুরা পেপার মিলস লি: পূর্বের ব্যবস্থাপনা পরিচালকের নাম: জনাব মো: মোস্তফা কামাল মহিউদ্দিন	পেপার প্রসেসিং এন্ড প্যাকেজিং লি: বর্তমান ব্যবস্থাপনা পরিচালকের নাম: জনাব মো: মোবারক হোসেন

১২. **ইউনাইটেড আনোয়ারা পাওয়ার লি., রাশাদিয়া, আনোয়ারা, চট্টগ্রাম** (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: ৩০০ মেগাওয়াট বিদ্যুৎ উৎপাদন): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র, অন্যান্য কাগজপত্র ও চট্টগ্রাম জেলা কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে চট্টগ্রাম জেলা কার্যালয় কর্তৃক গত ২১/০৫/২০১৯ তারিখের পরিবেশগত ছাড়পত্র নং: ১৯-২৪১৪৯ এর বরাতে জারীকৃত পরিবেশগত ছাড়পত্রের সকল শর্তাবলী অপরিবর্তিত রেখে শুধুমাত্র প্রতিষ্ঠানের নাম চট্টগ্রাম জেলা কার্যালয় হতে নিম্নবর্ণিতভাবে পরিবর্তনের আবেদন মঞ্জুরের সুপারিশ গৃহীত হয়:

প্রতিষ্ঠানের পূর্ব নাম	প্রতিষ্ঠানের বর্তমান নাম
ইউনাইটেড আনোয়ারা পাওয়ার লি:	ইউনাইটেড পাওয়ার জেনারেশন এন্ড ডিস্ট্রিবিউশন কোম্পানী লি:

১৩. **মীর পাল্ল এন্ড পেপার ইন্ডাস্ট্রিজ লিমিটেড, ২৬, বিসিক শিল্প এলাকা, কালুরঘাট, চন্দ্রগাঁও, চট্টগ্রাম** (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: মিডিয়াম পেপার প্রস্তুত): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র ও অন্যান্য কাগজপত্র, সংশ্লিষ্ট মহানগর কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে দেখা যায় যে, প্রতিষ্ঠানটির অনুকূলে ২৩/০৫/২০১৭ তারিখের পঅ/চম/ছাড়পত্র-১১০০১/২০০৭/২০৫ সংখ্যক স্মারকে

পরিবেশগত ছাড়পত্র প্রদান করা হয় এবং সর্বশেষ ১২.০৮.২০২৪ তারিখে পরিবেশগত ছাড়পত্র নবায়ন প্রদান করা হয় যার মেয়াদ ২৩/০৫/২০২৫ তারিখ উত্তীর্ণ হবে। পরিবেশগত ছাড়পত্রে প্রদত্ত শর্তসমূহ উদ্যোক্তা কর্তৃক প্রতিপালন করেছেন মর্মে নিশ্চিত হয়েই পরিবেশগত ছাড়পত্র নবায়ন প্রদান করা হয়েছে। উদ্যোক্তার আবেদনে কারখানার উৎপাদন ক্ষমতা বৃদ্ধি করা হয়েছে কিনা তদসংক্রান্ত কোন তথ্য নেই এবং পরিবেশগত ছাড়পত্র নবায়নের কোন শর্তে নতুন করে ইটিপি'র ড্রয়িং ডিজাইন অনুমোদন বা ইটিপি সংস্কারের কোন শর্ত প্রদান করা হয়নি। সুতরাং উদ্যোক্তা কর্তৃক কেন ইটিপির ড্রয়িং ডিজাইন অনুমোদনের জন্য আবেদন করা হয়েছে তা ছাড়পত্র কমিটির নিকট বোধগম্য হয়নি। এমনকি অধিদপ্তরের সংশ্লিষ্ট কার্যালয় হতেও এ বিষয়ে কোন ব্যাখ্যা বা মতামত না দিয়েই সরাসরি উদ্যোক্তার আবেদনটি ছাড়পত্র কমিটিতে অগ্রায়ন করা হয়েছে যা মোটেও গ্রহণযোগ্য নয়। এমতাবস্থায় উদ্যোক্তার আবেদনটি ছাড়পত্র কমিটি কর্তৃক বিবেচনায় না নেওয়ার সুপারিশ গৃহীত হয় এবং এ ধরনের নথি প্রেরণের ক্ষেত্রে আরও অধিকতর সতর্ক হওয়ার এবং আলোচ্য নথির বিষয়ে পরিবেশ অধিদপ্তর চট্টগ্রাম মহানগর কার্যালয় কর্তৃক সুস্পষ্ট ব্যাখ্যা প্রদানের বিষয়ে সুপারিশ গৃহীত হয়।

১৪. **নিপ ক্যামিকেল ফার্মাসিউটিক্যালস লি., শহীদনগর, দাউদকান্দি, কুমিল্লা** (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: প্যারাসিটামলের মূল উপাদান এবং উপজাত হিসেবে ৫০% অ্যাসিটিক এসিড): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র ও অন্যান্য কাগজপত্র, কুমিল্লা জেলা কার্যালয়ের পরিদর্শন প্রতিবেদন ও চট্টগ্রাম অঞ্চল কার্যালয়ের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে, আলোচ্য প্রকল্পটি প্রধান কার্যালয়ের পরিবেশগত ছাড়পত্র কমিটি কর্তৃক সরজমিন পরিদর্শনের সুপারিশ গৃহীত হয়।

১৫. **যমুনা ফার্মাইজার কোম্পানী লিমিটেড, তারাকান্দি, জামালপুর** (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম: ইউরিয়া সার উৎপাদন): উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র ও অন্যান্য কাগজপত্র, উদ্যোক্তার গত ২২/০৬/২০২৪ তারিখের আবেদন এবং জামালপুর জেলা কার্যালয়ের গত ০৪/০৭/২০২৪ তারিখের পরিদর্শন প্রতিবেদন ও মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে, পরিদর্শনকালে প্রাপ্ত তথ্য এবং বর্তমান সার্বিক দিক বিবেচনায় আলোচ্য প্রকল্পের অনুকূলে নিম্নবর্ণিত শর্তসাপেক্ষে জামালপুর জেলা কার্যালয় কর্তৃক পরিবেশগত ছাড়পত্র নবায়ন প্রদানের সুপারিশ গৃহীত হয়:

১. কারখানা চালুর ৩(তিন) মাসের মধ্যে ইটিপির তরল বর্জ্যের (পরিশোধনপূর্ব ও পরিশোধনোত্তর) গুণগতমান (Ammonical Nitrogen, Total Kjeldahl Nitrogen, Free Ammonia, pH, SS and Oil & Grease) এবং কারখানার পরিবেষ্টক বায়ুর গুণগতমান (PM and NH₃) এর ফলাফল পরিবেশ অধিদপ্তরে দাখিল করতে হবে।

নোট:

সুপারিশকৃত শিল্প প্রতিষ্ঠান বা প্রকল্পের অনুকূলে পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ২০২৩ অনুযায়ী উদ্যোক্তা কর্তৃক প্রযোজ্য ছাড়পত্র/ছাড়পত্র নবায়ন ফি ও ভ্যাট প্রদান নিশ্চিতপূর্বক সংশ্লিষ্ট শিল্প প্রতিষ্ঠান বা প্রকল্পের অনুকূলে ছাড়পত্র বা ছাড়পত্র নবায়ন ইস্যু করতে হবে।

মোঃ আবুল কালাম আজাদ
উপপরিচালক (পরিবেশগত ছাড়পত্র)
ও
সদস্যসচিব

রাজিনারা বেগম
পরিচালক (বর্জ্য ও রাসায়নিক পদার্থ ব্যবস্থাপনা)
ও
সদস্য

নূর আলম
পরিচালক (ঢাকা মহানগর)
ও
সদস্য

মোঃ আবুল কালাম আজাদ
পরিচালক (ঢাকা অঞ্চল)
ও
সদস্য

ফরিদ আহমেদ
পরিচালক (ঢাকা গবেষণাগার)
ও
সদস্য

মোঃ জিয়াউল হক
পরিচালক (বায়ুমান ব্যবস্থাপনা)
ও
সদস্য

সৈয়দা মাহুমা খানম
পরিচালক (প্রাকৃতিক সম্পদ
ব্যবস্থাপনা ও গবেষণা)
ও
সদস্য

মাসুদ ইকবাল মোঃ শামীম
পরিচালক (পরিবেশগত ছাড়পত্র)
ও
আহ্বায়ক