

## পরিবেশগত ছাড়পত্র বিষয়ক কমিটির ২৬১তম সভার কার্যবিবরণী

বিগত ২৮/০১/২০১০ তারিখে পরিবেশগত ছাড়পত্র বিষয়ক কমিটির আহবায়ক ও পরিবেশ অধিদপ্তরের পরিচালক (পরিবেশগত ব্যবস্থাপনা) জনাব মোঃ শাহজাহান-এর সভাপতিত্বে অধিদপ্তরের সম্মেলনক্ষেত্রে পরিবেশগত ছাড়পত্র বিষয়ক কমিটির ২৬১-তম সভা অনুষ্ঠিত হয়। সভায় উপস্থিত সদস্যবৃন্দের স্বাক্ষর শেষ পাতায় দ্রষ্টব্য।

সভার আলোচ্যসূচী অনুযায়ী কমিটির সদস্য-সচিব বিভিন্ন বিভাগীয় দপ্তর হতে প্রাপ্ত পরিবেশগত ছাড়পত্র বিষয়ক প্রস্তাবনা/নথিসমূহ পর্যায়ক্রমে সভায় উপস্থাপন করেন। প্রত্যেকটি বিষয়ে কমিটির উপস্থিত সদস্যবৃন্দ বিস্তারিত আলোচনায় অংশগ্রহণ করেন। সভায় উপস্থাপিত বিভিন্ন বিষয়ের ওপর আলোচনা ও পর্যালোচনার পর নিম্নরূপ সুপারিশ ও সিদ্ধান্ত গৃহীত হয়।

### ক) সুপারিশকৃত শিল্প/প্রকল্পসমূহ : পরিবেশগত ছাড়পত্র

১. ইউনাইটেড সুগার মিলস লিঃ, মেঘনা ঘাট, সোনারগাঁও, নারায়নগঞ্জ (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রম : র সুগার রিফাইনারী) : উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র, পরিদর্শন প্রতিবেদন, ইআইএ প্রতিবেদন, বিশ্লেষিত ফলাফল ও বিভাগীয় দপ্তরের সুপারিশ সভায় পর্যালোচনা করা হয় এবং নিবর্ণিত বিশেষ শর্তের সাথে বিধি মোতাবেক প্রযোজ্য ও প্রচলিত শর্তে কারখানাটির অনুকূলে পরিবেশগত ছাড়পত্র জারীর সুপারিশ গৃহীত হয়।

- ক) এ ছাড়পত্র র সুগার থেকে রিফাইন্ড সুগার উৎপাদনের জন্য প্রযোজ্য। কারখানার উৎপাদন বৃদ্ধি, জায়গা সম্প্রসারণ, উৎপাদন প্রক্রিয়া বা তৎসংশ্লিষ্ট যে কোন প্রকার পরিবর্তনের জন্য পরিবেশ অধিদপ্তরের পূর্বানুমতি/ছাড়পত্রের প্রয়োজন হবে।
- খ) কারখানার উৎপাদন প্রক্রিয়ায় বিভিন্ন ইউনিট হতে সৃষ্ট তরল বর্জ্যের নির্গমন মানমাত্রা পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ১৯৯৭-এ উল্লিখিত মানমাত্রার মধ্যে হতে হবে। যে কোন সময় তাৎক্ষণিক সংগৃহীত নমুনায় এই মানমাত্রা অতিক্রম হতে পারবেনা। কোন সময় তরল বর্জ্য পরিশোধনাগার বা এর কোন ইউনিট অকার্যকর হলে সাথে সাথে সংশ্লিষ্ট উৎপাদন ইউনিট বন্ধ করতে হবে। তরল বর্জ্য পরিশোধনাগার সংস্কার করে এর কার্যক্ষমতা সম্পর্কে নিশ্চিত হওয়া সাপেক্ষে বন্ধ ইউনিট পুনরায় চালু করা যাবে।
- গ) স্থাপিত ইটিপিসহ ইআইএ প্রতিবেদনে সুপারিশকৃত সকল মিটিগেশন মেজার্স সার্বক্ষণিক কার্যকরীভাবে চালু রাখতে হবে।
- ঘ) এ ছাড়পত্র জারীর তিন মাসের মধ্যে কারখানা সৃষ্ট তরল বর্জ্যের নমুনা সংগ্রহপূর্বক বিশ্লেষিত ফলাফল অত্র দপ্তরে দাখিল করতে হবে ; বিশ্লেষিত ফলাফল পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ১৯৯৭-এ উল্লিখিত মানমাত্রার বর্হিভূত হলে এ ছাড়পত্র বাতিল বলে গণ্য হবে।
- ঙ) কারখানাটি চালু অবস্থায় প্রতি তিন মাস অন্তর অর্থাৎ বছরে ৪ (চার) বার কারখানা সৃষ্ট তরল বর্জ্যের গুণগতমান (পরিশোধন-পূর্ব ও পরিশোধন-পরবর্তী) পরিবেশ অধিদপ্তরে দাখিল করতে হবে।
- চ) তরলবর্জ্য পরিশোধনের পর সৃষ্ট স্লাজ নিজ চত্বরে কমপক্ষে ৬ মাস ধারণ করার পর শুষ্ক-মৌসুমে তা পরিবেশসম্মতভাবে অপসারণ করতে হবে এবং এ ক্ষেত্রে রেজিস্টার মেইনটেইন করতে হবে। এছাড়া কারখানার তরলবর্জ্য নির্গমন ইটিপি এর মাধ্যমে নির্গমন ব্যতীত কোন বাইপাস লাইনের মাধ্যমে অপসারণ করা যাবেনা।
- ছ) কারখানায় ডমেষ্টিক কাজে সৃষ্ট তরল-বর্জ্য যথোপযুক্ত সেটলিং ফ্যাংকে রেখে সেপটিক ট্যাংক ও সোকপিটের মাধ্যমে নিগমন করতে হবে।
- জ) রাসায়নিক দ্রব্য পরিবহন, গুদামজাত ও ব্যবহারের জন্য Stabard Precaution & Safety ম্যানুয়েল অনুসরণ করতে হবে।
- ঝ) কারখানায় সৃষ্ট কঠিনবর্জ্য Environmentally Sound Disposal এর ব্যবস্থা করতে হবে।
- ঞ) কারখানায় রাসায়নিক দ্রব্য ব্যবহার সংক্রান্ত রেকর্ড সংরক্ষণ করতে হবে। পরিবেশ অধিদপ্তরের কর্মকর্তা কর্তৃক পরিদর্শনকালে উক্ত রেজিস্টার প্রদর্শন করতে হবে।
- ট) কারখানায় উৎপাদিত পণ্যের গুণগতমান যথাযথ কি-না সে বিষয়ে BSTI থেকে ছাড়পত্র গ্রহণ করতে হবে। BSTI এর ছাড়পত্র ব্যতিরেকে পরিবেশগত ছাড়পত্র নবায়ন করা যাবে না।
- ঠ) বায়বীয় বর্জ্য নির্গমনের জন্য স্থাপিত চিমনী সার্বক্ষণিক কার্যক্ষম রাখতে হবে।
- ড) জেনারেটরের Spent lubricating oil এবং Oil Filter পরিবেশ অধিদপ্তরের ছাড়পত্র গ্রহণকারী প্রতিষ্ঠান ব্যতিরেকে অন্য কোন Vendor এর কাছে বিক্রয় করা যাবেনা।
- ঢ) কারখানা চত্বরের ন্যূনতম ৩৩% জায়গা উপযুক্ত প্রজাতির গাছ লাগিয়ে সবুজায়ন করতে হবে।
- ণ) কারখানার পরিবেশগত ব্যবস্থাপনার জন্য যথাযথ ডিগ্রীধারী প্রশিক্ষিত জনবল রাখতে হবে।

- ত) পেশাগত স্বাস্থ্য রক্ষার্থে সকল ব্যবস্থা সার্বক্ষণিক চালু রাখতে হবে। শ্রমিকদের নিয়মিত স্বাস্থ্য পরীক্ষা করতে হবে এবং এতদসংক্রান্ত রেকর্ড সংরক্ষণ করতে হবে।
- থ) অগ্নি নির্বাপনকল্পে কারখানায় যথোপযুক্ত ব্যবস্থাদি যথাঃ 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।
- দ) কারখানার শব্দ এবং তরল/বায়বীয় বর্জ্যের নিঃসরণ/নির্গমন মাত্রা যথাক্রমে শব্দ দূষণ (নিয়ন্ত্রণ) বিধিমালা-২০০৬ এবং পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ১৯৯৭-এ বর্ণিত মানমাত্রার মধ্যে হতে হবে।
- ধ) বাংলাদেশ পরিবেশ সংরক্ষণ আইন, ১৯৯৫ এবং পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ১৯৯৭-এ প্রদত্ত ক্ষমতাবলে উপরিলিখিত শর্তসমূহ Enforce করা হবে।

**২. ইউনি হাউজ লিঃ, কুমকুমারি, আশুলিয়া, সাতার, ঢাকা (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রমঃ সূতা রং, সূতা কোনিং করা) :** উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র, ইএমপি প্রতিবেদন, বিশ্লেষিত ফলাফল ও বিভাগীয় দপ্তরের সুপারিশ সভায় পর্যালোচনা করা হয় এবং নিববর্ণিত বিশেষ শর্তের সাথে বিধি মোতাবেক প্রযোজ্য ও প্রচলিত শর্তে কারখানাটির অনুকূলে পরিবেশগত ছাড়পত্র জারীর সুপারিশ গৃহীত হয়।

- ক) এ ছাড়পত্র সূতা রং ও সূতা কোনিং করার জন্য প্রযোজ্য। প্রকল্পের উৎপাদন বৃদ্ধি, জায়গা সম্প্রসারণ, উৎপাদন প্রক্রিয়া বা তৎসংশ্লিষ্ট কোন প্রকার পরিবর্তনের জন্য পরিবেশ অধিদপ্তরের পূর্বনুমতি/ ছাড়পত্রের প্রয়োজন হবে।
- খ) কারখানার উৎপাদন প্রক্রিয়ায় বিভিন্ন ইউনিট হতে সৃষ্ট তরল বর্জ্যের নির্গমন মানমাত্রা পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ১৯৯৭-এ উল্লিখিত মানমাত্রার মধ্যে হতে হবে। যে কোন সময় তাৎক্ষণিক সংগৃহীত নমুনায় এই মানমাত্রা অতিক্রম হতে পারবেনা। কোন সময় তরল বর্জ্য পরিশোধনাগার বা এর কোন ইউনিট অকার্যকর হলে সাথে সাথে সংশ্লিষ্ট উৎপাদন ইউনিট (যেমনঃ ডাইং, ওয়াশিং ইত্যাদি) বন্ধ করতে হবে। তরল বর্জ্য পরিশোধনাগার সংস্কার করে এর কার্যক্ষমতা সম্পর্কে নিশ্চিত হওয়া সাপেক্ষে বন্ধ ইউনিট পুনরায় চালু করা যাবে।
- গ) স্থাপিত ইটিপিসহ ইএমপি প্রতিবেদনে সুপারিশকৃত সকল মিটিগেশন মেজার্স সার্বক্ষণিক কার্যকরীভাবে চালু রাখতে হবে।
- ঘ) এ ছাড়পত্র জারীর তিন মাসের মধ্যে কারখানা সৃষ্ট তরল বর্জ্যের নমুনা সংগ্রহ পূর্বক বিশ্লেষিত ফলাফল অত্র দপ্তরে দাখিল করতে হবে। বিশ্লেষিত ফলাফল পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ১৯৯৭-এ উল্লিখিত মানমাত্রার বর্হিভূত হলে এ ছাড়পত্র বাতিল বলে গন্য হবে।
- ঙ) কারখানাটি চালু অবস্থায় প্রতি তিন মাস অন্তর অর্থাৎ বছরে ৪(চার) বার কারখানাসৃষ্ট তরল বর্জ্যের গুণগতমান (পরিশোধন-পূর্ব ও পরিশোধন-পরবর্তী) পরিবেশ অধিদপ্তরে দাখিল করতে হবে।
- চ) তরলবর্জ্য পরিশোধনের পর সৃষ্ট স্লাজ নিজ চত্বরে কমপক্ষে ৬ মাস ধারণ করার পর শুষ্ক-মৌসুমে তা পরিবেশসম্মতভাবে অপসারণ করতে হবে এবং এ ক্ষেত্রে রেজিস্টার মেইনটেইন করতে হবে। এছাড়া কারখানার তরলবর্জ্য নির্গমন ইটিপি এর মাধ্যমে নির্গমন ব্যতীত কোন বাইপাস লাইনের মাধ্যমে অপসারণ করা যাবেনা।
- ছ) বায়বীয় বর্জ্য নির্গমনের জন্য স্থাপিত চিমনী সার্বক্ষণিক কার্যক্ষম রাখতে হবে।
- জ) জেনারেটরের Spent lubricating oil এবং Oil Filter পরিবেশ অধিদপ্তরের ছাড়পত্র গ্রহণকারী প্রতিষ্ঠান ব্যতিরেকে অন্য কোন Vendor এর কাছে বিক্রয় করা যাবেনা।
- ঝ) কারখানা চত্বরের ন্যূনতম ৩৩% জায়গা উপযুক্ত প্রজাতির গাছ লাগিয়ে সবুজায়ন করতে হবে।
- ঞ) কারখানার পরিবেশগত ব্যবস্থাপনার জন্য যথাযথ ডিগ্রীধারী প্রশিক্ষিত জনবল রাখতে হবে। কারখানার/ প্রতিষ্ঠানের বর্জ্য ব্যবস্থাপনা সম্পর্কে দৈনিক ভিত্তিতে রেকর্ড সংরক্ষণ করতে হবে। প্রতি তিন মাস অন্তর অন্তর সংরক্ষিত রেকর্ডের সার-সংক্ষেপ রিপোর্ট আকারে পরিবেশ অধিদপ্তরে দাখিল করতে হবে।
- ট) পেশাগত স্বাস্থ্য রক্ষার্থে সকল ব্যবস্থা সার্বক্ষণিক চালু রাখতে হবে। শ্রমিকদের নিয়মিত স্বাস্থ্য পরীক্ষা করতে হবে এবং এতদসংক্রান্ত রেকর্ড সংরক্ষণ করতে হবে।
- ঠ) অগ্নি নির্বাপনকল্পে কারখানায় যথোপযুক্ত ব্যবস্থাদি যথাঃ 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 শব্দ এবং তরল/বায়বীয় বর্জ্যের নিঃসরণ/নির্গমন মাত্রা যথাক্রমে শব্দ দূষণ (নিয়ন্ত্রণ) বিধিমালা-২০০৬ এবং পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ১৯৯৭-এ বর্ণিত মানমাত্রার মধ্যে হতে হবে।
- ঢ) বাংলাদেশ পরিবেশ সংরক্ষণ আইন, ১৯৯৫ এবং পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ১৯৯৭-এ প্রদত্ত ক্ষমতাবলে উপরি-উল্লিখিত শর্তসমূহ Enforce করা হবে।

**৩. মনোয়ারা হসপিটাল লিমিটেড, ৫৪, সিদ্ধেশ্বরী রোড, ঢাকা (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রমঃ চক্ষু হাসপাতাল)ঃ** উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র, পরিদর্শন প্রতিবেদন, ২৫৪তম সভার সিদ্ধান্তের আলোকে উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত রাজউকের ভূমি ব্যবহার সংক্রান্ত ছাড়পত্র এবং প্রকল্পের বর্তমান অবস্থা সম্পর্কে সংশ্লিষ্ট বিভাগীয় দপ্তরের মতামত সভায় পর্যালোচনা করা হয় এবং নিববর্ণিত বিশেষ শর্তের সাথে বিধি মোতাবেক প্রযোজ্য ও প্রচলিত শর্তে প্রকল্পটির অনুকূলে পরিবেশগত ছাড়পত্র জারীর সুপারিশ গৃহীত হয়।

- ক) এ ছাড়পত্র হাসপাতাল-এর কার্যক্রম পরিচালনার জন্য প্রয়োজ্য; প্রকল্পের কার্যক্রম বৃদ্ধি, জায়গা সম্প্রসারণ বা তৎসংশ্লিষ্ট কোন প্রকার পরিবর্তনের জন্য পরিবেশ অধিদপ্তরের পূর্বানুমতি/ ছাড়পত্রের প্রয়োজন হবে।
- খ) হাসপাতালের Infectious, Non-infectious, Sharp metal, plastic ইত্যাদি বর্জ্য আলাদা আলাদা পাত্রে সংগ্রহ করতে হবে।
- গ) সূচ, সিরিঞ্জ, স্টেট টিউব, প্লাস্টিক বর্জ্য অটোক্লেভ যন্ত্রে জীবাণুমুক্ত করার পর শ্রেডিং মেশিন দিয়ে প্লাস্টিক, Cutter দিয়ে সূচ এবং কাঁচের টিউব টুকরা টুকরা করে অপসারণ করতে হবে;
- ঘ) Pathogenic তরল বর্জ্য পরিশোধনপূর্বক জীবাণুমুক্ত করে অপসারণ করতে হবে এবং ব্যবহৃত তুলা, গজ, ব্যান্ডেজ ইত্যাদি পরিবেশসম্মত ইনসিনেরেটরে পুড়িয়ে ফেলতে হবে;
- ঙ) Body parts, Fetus, tissue ইত্যাদি কবরস্থানে পুতে ফেলতে হবে।
- চ) হাসপাতালের অঙ্গন, মেঝে ও টয়লেট থেকে যাতে জীবাণু সংক্রমিত হতে না পারে এ লক্ষ্যে পরিষ্কার-পরিচ্ছন্নতার বিষয়ে সর্বোচ্চ সতর্কতামূলক ব্যবস্থা অব্যাহত রাখতে হবে, যাতে করে হাসপাতালে আগত রোগীদের দ্বারা অন্য কেউ রোগাক্রান্ত না হয়।
- ছ) হাসপাতালের indoor air quality নিয়মিত মনিটর করতে হবে।
- জ) জেনারেটরের Spent lubricating oil এবং Oil Filter পরিবেশ অধিদপ্তরের ছাড়পত্র গ্রহণকারী প্রতিষ্ঠান ব্যতিরেকে অন্য কোন Vendor এর কাছে বিক্রয় করা যাবেনা।
- ঝ) হাসপাতালের পরিবেশগত ব্যবস্থাপনার জন্য যথাযথ ডিগ্রীধারী প্রশিক্ষিত জনবল রাখতে হবে। প্রতিষ্ঠানের বর্জ্য ব্যবস্থাপনা সম্পর্কে দৈনিক ভিত্তিতে রেকর্ড সংরক্ষণ করতে হবে। প্রতি তিন মাস অন্তর অন্তর সংরক্ষিত রেকর্ডের সার-সংক্ষেপ রিপোর্ট-আকারে পরিবেশ অধিদপ্তরে দাখিল করতে হবে।
- ঞ) অগ্নি নির্বাপনকল্পে হাসপাতালে যথোপযুক্ত ব্যবস্থাদি যথাঃ ফায়ার এক্সিট, ফোমিং কম্পাউডসহ ফায়ার হাইড্রেন্ট, ইমার্জেন্সী লাইট স্থাপন, ভূ-গর্ভস্থ বা ভূ-উপরিস্থ জলাধারে সর্বদা পর্যাপ্ত পানি সংরক্ষণ ইত্যাদি ব্যবস্থাদি সার্বক্ষণিক কার্যকরী রাখতে হবে।
- ট) হাসপাতালের শব্দ এবং তরল/বায়বীয় বর্জ্যের নিঃসরণ/নির্গমন মাত্রা যথাক্রমে শব্দ দূষণ (নিয়ন্ত্রণ) বিধিমালা-২০০৬ এবং পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ১৯৯৭-এ বর্ণিত মানমাত্রার মধ্যে হতে হবে।
- ঠ) বাংলাদেশ পরিবেশ সংরক্ষণ আইন, ১৯৯৫ এবং পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ১৯৯৭-এ প্রদত্ত ক্ষমতাবলে উপরি-উল্লিখিত শর্তসমূহ Enforce করা হবে।

**৪. মেসার্স শুভ অটো রাইস মিল, বশিক শি/ন, গোটাটিকর, সিলেট (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রমঃ ধান ভাঙ্গানো)ঃ উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র, ইএমপি ফরমেটে প্রদত্ত তথ্য, পরিদর্শন প্রতিবেদন এবং বিভাগীয় দপ্তরের সুপারিশ সভায় পর্যালোচনা করা হয় এবং নিবর্ণিত বিশেষ শর্তের সাথে বিধি মোতাবেক প্রয়োজ্য ও প্রচলিত শর্তে কারখানাটির অনুকূলে পরিবেশগত ছাড়পত্র জারীর সুপারিশ গৃহীত হয়।**

- ক) এ মিলে ধান থেকে চাল উৎপাদনের জন্য এ ছাড়পত্র প্রয়োজ্য হবে। কারখানার উৎপাদন বৃদ্ধি, জায়গা সম্প্রসারণ, উৎপাদন প্রক্রিয়া বা তৎসংশ্লিষ্ট কোন প্রকার পরিবর্তনের জন্য পরিবেশ অধিদপ্তরের পূর্বানুমতি/ ছাড়পত্রের প্রয়োজন হবে।
- খ) মিলের উৎপাদন প্রক্রিয়ায় সৃষ্ট বস্তুকণা (Particulate Matters) নির্গমন পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ১৯৯৭-এ উল্লিখিত মানমাত্রার মধ্যে হতে হবে।
- গ) EMP প্রতিবেদনে উল্লিখিত সকল Mitigation Measures সার্বক্ষণিক কার্যকরীভাবে চালু রাখতে হবে।
- ঘ) বয়লার থেকে সৃষ্ট বায়বীয় বর্জ্য নিঃসরণের জন্য চিমনী কার্যকরীভাবে চালু রাখতে হবে। বয়লার পরিদর্শকের নিকট হতে বয়লার-সার্টিফিকেট-এর কপি অত্র দপ্তরে দাখিল করতে হবে। বয়লারে ব্যবহৃত পানি কখনই গরম অবস্থায় পরিবেশে নির্গমন করা যাবেনা; যথাসম্ভব সেটলিং ট্যাংক এর মাধ্যমে সেটেল করার পর কুলিং ট্যাংকের মাধ্যমে ঠান্ডা করে নির্গমন বা পুনঃ ব্যবহার করতে হবে।
- ঙ) ধান হতে চাল উৎপাদন প্রক্রিয়ায় সৃষ্ট বায়বীয় বর্জ্য যথাসম্ভব নিজ বেট্টনীর মধ্যে রাখতে হবে এবং Fugitive বায়বীয় বর্জ্যের ক্ষেত্রে উপযুক্ত উচ্চতার বেট্টনী দিতে হবে। ডেমিস্টিক তরল বর্জ্য পরিশোধন ও অপসারণের ক্ষেত্রে সেপটিক ট্যাংক ও সোকপিট ব্যবহার করতে হবে।
- চ) অগ্নি-দুর্ঘটনা নিয়ন্ত্রণকল্পে কারখানায় যথোপযুক্ত অগ্নি নির্বাপক ব্যবস্থা থাকতে হবে।
- ছ) এ কারখানার শ্রমিক/ কর্মচারীদের সর্বদা নোজ মাস্ক পরিধান করতে হবে। স্বাস্থ্যসম্মত পদ্ধতি অনুসরণে জীবাণুমুক্ত পরিবেশে উৎপাদন কার্যক্রম পরিচালনা করতে হবে।
- জ) কারখানা চত্বরের ন্যূনতম ৩৩% জায়গা উপযুক্ত প্রজাতির গাছ লাগিয়ে সবুজায়ন করতে হবে।
- ঝ) কারখানার শব্দ এবং তরল/বায়বীয় বর্জ্যের নিঃসরণ/নির্গমন মাত্রা যথাক্রমে শব্দ দূষণ (নিয়ন্ত্রণ) বিধিমালা-২০০৬ এবং পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ১৯৯৭-এ বর্ণিত মানমাত্রার মধ্যে হতে হবে।
- ঞ) বাংলাদেশ পরিবেশ সংরক্ষণ আইন, ১৯৯৫ এবং পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ১৯৯৭-এ প্রদত্ত ক্ষমতাবলে উপরি-উল্লিখিত শর্তসমূহ Enforce করা হবে।

৫. মেসার্স হারিছা অটো রাইস মিল, গ্রাম ঃ ফাতেমা নগর, ডাক ঃ হয় নগর, থানাঃ দিরাই, সুনামগঞ্জ (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রমঃ ধান ভাঙ্গানো)ঃ উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র, ইএমপি ফরমেটে প্রদত্ত তথ্য, পরিদর্শন প্রতিবেদন এবং বিভাগীয় দপ্তরের সুপারিশ সভায় পর্যালোচনা করা হয় এবং নিবর্ণিত বিশেষ শর্তের সাথে বিধি মোতাবেক প্রযোজ্য ও প্রচলিত শর্তে কারখানাটির অনুকূলে পরিবেশগত ছাড়পত্র জারীর সুপারিশ গৃহীত হয়।

- ক) এ মিলে ধান থেকে চাল উৎপাদনের জন্য এ'ছাড়পত্র প্রযোজ্য হবে। কারখানার উৎপাদন বৃদ্ধি, জায়গা সম্প্রসারণ, উৎপাদন প্রক্রিয়া বা তৎসংশ্লিষ্ট কোন প্রকার পরিবর্তনের জন্য পরিবেশ অধিদপ্তরের পূর্বানুমতি /ছাড়পত্রের প্রয়োজন হবে।
- খ) মিলের উৎপাদন প্রক্রিয়ায় সৃষ্ট বস্তুকণা (Particulate Matters) নির্গমন পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ১৯৯৭-এ উল্লিখিত মানমাত্রার মধ্যে হতে হবে।
- গ) EMP প্রতিবেদনে উল্লিখিত সকল Mitigation Measures সার্বক্ষণিক কার্যকরীভাবে চালু রাখতে হবে।
- ঘ) বয়লার থেকে সৃষ্ট বায়বীয় বর্জ্য নিঃসরণের জন্য চিমনী কার্যকরীভাবে চালু রাখতে হবে। বয়লার পরিদর্শকের নিকট হতে বয়লার-সার্টিফিকেট-এর কপি অত্র দপ্তরে দাখিল করতে হবে। বয়লারে ব্যবহৃত পানি কখনই গরম অবস্থায় পরিবেশে নির্গমন করা যাবেনা; যথাসম্ভব সেটলিং ট্যাংক এর মাধ্যমে সেটেল করার পর কুলিং ট্যাংকের মাধ্যমে ঠান্ডা করে নির্গমন বা পুনঃ ব্যবহার করতে হবে।
- ঙ) ধান হতে চাল উৎপাদন প্রক্রিয়ায় সৃষ্ট বায়বীয় বর্জ্য যথাসম্ভব নিজ বেস্তনীর মধ্যে রাখতে হবে এবং Fugitive বায়বীয় বর্জ্যের ক্ষেত্রে উপযুক্ত উচ্চতার বেস্তনী দিতে হবে। ডমেস্টিক তরল বর্জ্য পরিশোধন ও অপসারণের ক্ষেত্রে সেপটিক ট্যাংক ও সোকপিট ব্যবহার করতে হবে।
- চ) অগ্নি-দুর্ঘটনা নিয়ন্ত্রণকল্পে কারখানায় যথোপযুক্ত অগ্নি নির্বাপক ব্যবস্থা থাকতে হবে।
- ছ) এ কারখানার শ্রমিক/ কর্মচারীদের সর্বদা নোজ মাস্ক পরিধান করতে হবে। স্বাস্থ্যসম্মত পদ্ধতি অনুসরণে জীবাণুমুক্ত পরিবেশে উৎপাদন কার্যক্রম পরিচালনা করতে হবে।
- জ) কারখানা চত্বরের ন্যূনতম ৩৩% জায়গা উপযুক্ত প্রজাতির গাছ লাগিয়ে সবুজায়ন করতে হবে।
- ঝ) কারখানার শব্দ এবং তরল/বায়বীয় বর্জ্যের নিঃসরণ/নির্গমন মাত্রা যথাক্রমে শব্দ দূষণ (নিয়ন্ত্রণ) বিধিমালা-২০০৬ এবং পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ১৯৯৭-এ বর্ণিত মানমাত্রার মধ্যে হতে হবে।
- ঞ) বাংলাদেশ পরিবেশ সংরক্ষণ আইন, ১৯৯৫ এবং পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ১৯৯৭-এ প্রদত্ত ক্ষমতাবলে উপরি-উল্লিখিত শর্তসমূহ Enforce করা হবে।

৬. মেসার্স বিসমিল্লাহ অটো রাইস মিল, সাং- নতুন বাজার, সুনামগঞ্জ সদর, সুনামগঞ্জ (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রমঃ ধান ভাঙ্গানো)ঃ উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র, ইএমপি ফরমেটে প্রদত্ত তথ্য, পরিদর্শন প্রতিবেদন এবং বিভাগীয় দপ্তরের সুপারিশ সভায় পর্যালোচনা করা হয় এবং নিবর্ণিত বিশেষ শর্তের সাথে বিধি মোতাবেক প্রযোজ্য ও প্রচলিত শর্তে কারখানাটির অনুকূলে পরিবেশগত ছাড়পত্র জারীর সুপারিশ গৃহীত হয়।

- ক) এ মিলে ধান থেকে চাল উৎপাদনের জন্য এ'ছাড়পত্র প্রযোজ্য হবে। কারখানার উৎপাদন বৃদ্ধি, জায়গা সম্প্রসারণ, উৎপাদন প্রক্রিয়া বা তৎসংশ্লিষ্ট কোন প্রকার পরিবর্তনের জন্য পরিবেশ অধিদপ্তরের পূর্বানুমতি /ছাড়পত্রের প্রয়োজন হবে।
- খ) মিলের উৎপাদন প্রক্রিয়ায় সৃষ্ট বস্তুকণা (Particulate Matters) নির্গমন পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ১৯৯৭-এ উল্লিখিত মানমাত্রার মধ্যে হতে হবে।
- গ) EMP প্রতিবেদনে উল্লিখিত সকল Mitigation Measures সার্বক্ষণিক কার্যকরীভাবে চালু রাখতে হবে।
- ঘ) বয়লার থেকে সৃষ্ট বায়বীয় বর্জ্য নিঃসরণের জন্য চিমনী কার্যকরীভাবে চালু রাখতে হবে। বয়লার পরিদর্শকের নিকট হতে বয়লার-সার্টিফিকেট-এর কপি অত্র দপ্তরে দাখিল করতে হবে। বয়লারে ব্যবহৃত পানি কখনই গরম অবস্থায় পরিবেশে নির্গমন করা যাবেনা; যথাসম্ভব সেটলিং ট্যাংক এর মাধ্যমে সেটেল করার পর কুলিং ট্যাংকের মাধ্যমে ঠান্ডা করে নির্গমন বা পুনঃ ব্যবহার করতে হবে।
- ঙ) ধান হতে চাল উৎপাদন প্রক্রিয়ায় সৃষ্ট বায়বীয় বর্জ্য যথাসম্ভব নিজ বেস্তনীর মধ্যে রাখতে হবে এবং Fugitive বায়বীয় বর্জ্যের ক্ষেত্রে উপযুক্ত উচ্চতার বেস্তনী দিতে হবে। ডমেস্টিক তরল বর্জ্য পরিশোধন ও অপসারণের ক্ষেত্রে সেপটিক ট্যাংক ও সোকপিট ব্যবহার করতে হবে।
- চ) অগ্নি-দুর্ঘটনা নিয়ন্ত্রণকল্পে কারখানায় যথোপযুক্ত অগ্নি নির্বাপক ব্যবস্থা থাকতে হবে।
- ছ) এ কারখানার শ্রমিক/ কর্মচারীদের সর্বদা নোজ মাস্ক পরিধান করতে হবে। স্বাস্থ্যসম্মত পদ্ধতি অনুসরণে জীবাণুমুক্ত পরিবেশে উৎপাদন কার্যক্রম পরিচালনা করতে হবে।
- জ) কারখানা চত্বরের ন্যূনতম ৩৩% জায়গা উপযুক্ত প্রজাতির গাছ লাগিয়ে সবুজায়ন করতে হবে।
- ঝ) কারখানার শব্দ এবং তরল/বায়বীয় বর্জ্যের নিঃসরণ/নির্গমন মাত্রা যথাক্রমে শব্দ দূষণ (নিয়ন্ত্রণ) বিধিমালা-২০০৬ এবং পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ১৯৯৭-এ বর্ণিত মানমাত্রার মধ্যে হতে হবে।
- ঞ) বাংলাদেশ পরিবেশ সংরক্ষণ আইন, ১৯৯৫ এবং পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ১৯৯৭-এ প্রদত্ত ক্ষমতাবলে উপরি-উল্লিখিত শর্তসমূহ Enforce করা হবে।

৭. মেসার্স শাহজালাল অটো রাইস মিল, সাং- শেরপুর, থানা : জগন্নাথপুর, সুনামগঞ্জ (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রমঃ ধান ভাঙ্গানো)ঃ উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র, ইএমপি ফরমেটে প্রদত্ত তথ্য, পরিদর্শন প্রতিবেদন এবং বিভাগীয় দপ্তরের সুপারিশ সভায় পর্যালোচনা করা হয় এবং নিবর্ণিত বিশেষ শর্তের সাথে বিধি মোতাবেক প্রযোজ্য ও প্রচলিত শর্তে কারখানাটির অনুকূলে পরিবেশগত ছাড়পত্র জারীর সুপারিশ গৃহীত হয়।

- ক) এ মিলে ধান থেকে চাল উৎপাদনের জন্য এ'ছাড়পত্র প্রযোজ্য হবে। কারখানার উৎপাদন বৃদ্ধি, জায়গা সম্প্রসারণ, উৎপাদন প্রক্রিয়া বা তৎসংশ্লিষ্ট কোন প্রকার পরিবর্তনের জন্য পরিবেশ অধিদপ্তরের পূর্বানুমতি/ছাড়পত্রের প্রয়োজন হবে।
- খ) মিলের উৎপাদন প্রক্রিয়ায় সৃষ্ট বস্তুকণা (Particulate Matters) নির্গমন পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ১৯৯৭-এ উল্লিখিত মানমাত্রার মধ্যে হতে হবে।
- গ) EMP প্রতিবেদনে উল্লেখিত সকল Mitigation Measures সার্বক্ষণিক কার্যকরীভাবে চালু রাখতে হবে।
- ঘ) বয়লার থেকে সৃষ্ট বায়বীয় বর্জ্য নিঃসরণের জন্য চিমনী কার্যকরীভাবে চালু রাখতে হবে। বয়লার পরিদর্শকের নিকট হতে বয়লার-সার্টিফিকেট-এর কপি অত্র দপ্তরে দাখিল করতে হবে। বয়লারে ব্যবহৃত পানি কখনই গরম অবস্থায় পরিবেশে নির্গমন করা যাবেনা; যথাসম্ভব সেটলিং ট্যাংক এর মাধ্যমে সেটেল করার পর কুলিং ট্যাংকের মাধ্যমে ঠান্ডা করে নির্গমন বা পুনঃ ব্যবহার করতে হবে।
- ঙ) ধান হতে চাল উৎপাদন প্রক্রিয়ায় সৃষ্ট বায়বীয় বর্জ্য যথাসম্ভব নিজ বেটনীর মধ্যে রাখতে হবে এবং Fugitive বায়বীয় বর্জ্যের ক্ষেত্রে উপযুক্ত উচ্চতার বেটনী দিতে হবে। ডমেস্টিক তরল বর্জ্য পরিশোধন ও অপসারণের ক্ষেত্রে সেপটিক ট্যাংক ও সোকপিট ব্যবহার করতে হবে।
- চ) অগ্নি-দুর্ঘটনা নিয়ন্ত্রণকল্পে কারখানায় যথোপযুক্ত অগ্নি নির্বাপক ব্যবস্থা থাকতে হবে।
- ছ) এ কারখানার শ্রমিক/ কর্মচারীদের সর্বদা নোজ মাস্ক পরিধান করতে হবে। স্বাস্থ্যসম্মত পদ্ধতি অনুসরণে জীবাণুমুক্ত পরিবেশে উৎপাদন কার্যক্রম পরিচালনা করতে হবে।
- জ) কারখানা চত্বরের ন্যূনতম ৩৩% জায়গা উপযুক্ত প্রজাতির গাছ লাগিয়ে সবুজায়ন করতে হবে।
- ঝ) কারখানার শব্দ এবং তরল/বায়বীয় বর্জ্যের নিঃসরণ/নির্গমন মাত্রা যথাক্রমে শব্দ দূষণ (নিয়ন্ত্রণ) বিধিমালা-২০০৬ এবং পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ১৯৯৭-এ বর্ণিত মানমাত্রার মধ্যে হতে হবে।
- ঞ) বাংলাদেশ পরিবেশ সংরক্ষণ আইন, ১৯৯৫ এবং পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ১৯৯৭-এ প্রদত্ত ক্ষমতাবলে উপরি-উল্লিখিত শর্তসমূহ Enforce করা হবে।

৮. মেসার্স আকতার স্টোন ক্রাসার, গ্রামঃ কলা বাড়ী, ডাকঃ দয়ার বাজার, উপজেলাঃ কোম্পানিগঞ্জ, জেলাঃ সিলেট (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রমঃ স্টোন ক্রাসিং)ঃ উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র, ইএমপি প্রতিবেদন, পরিদর্শন প্রতিবেদন, বিভাগীয় দপ্তরের সুপারিশ সভায় পর্যালোচনা করা হয় এবং নিম্ন বর্ণিত বিশেষ শর্তের সাথে বিধি মোতাবেক প্রযোজ্য ও প্রচলিত শর্তে পরিবেশগত ছাড়পত্র জারীর সুপারিশ গৃহীত হয়।

- ক) এ ছাড়পত্র শুধুমাত্র স্টোন ক্রাসিং-এর জন্য প্রযোজ্য; প্রকল্পের উৎপাদন বৃদ্ধি, জায়গা সম্প্রসারণ, উৎপাদন প্রক্রিয়া বা তৎসংশ্লিষ্ট কোন প্রকার পরিবর্তনের জন্য পরিবেশ অধিদপ্তরের পূর্বানুমতি/ ছাড়পত্রের প্রয়োজন হবে।
- খ) পাথর ক্রাসিং ডাষ্টমুক্ত করার জন্য প্রথমেই পাথর পানি স্প্রে করে ভিজাতে হবে। পাথর গুড়া (Crushing) করার সময় এবং ক্রাসড পাথর ভাইব্রেটিং স্ক্রিনে সেপারেশনের সময় স্ক্রিনে অনবরত পানি স্প্রে করতে হবে।
- গ) ক্রাসিং মিলের ব্যবহৃত পানি সরাসরি জলাশয় কিংবা জমিতে নির্গমন করা যাবেনা। সেটেলিং ট্যাংকের মাধ্যমে পানি থেকে বালি/পাথর পৃথক করে উক্ত পানি পুনব্যবহার করতে হবে।
- ঘ) ক্রাসিং মিলের উৎপাদন প্রক্রিয়ায় সৃষ্ট পাথর কণা ও বালি পুনব্যবহার করতে হবে।
- ঙ) ক্রাসিং মিল চত্বরে যানবাহন পাকিং, পাথর লোডিং-আনলোডিং, surface runoff ইত্যাদির মাধ্যমে সৃষ্ট ভূমিক্ষয় রোধকল্পে প্রয়োজনীয় ভূমিক্ষয় প্রতিরোধমূলক ব্যবস্থা গ্রহণ করতে হবে।
- চ) EMP প্রতিবেদনে উল্লেখিত সকল Mitigation Measures সার্বক্ষণিক কার্যকরীভাবে চালু রাখতে হবে।
- ছ) বনভূমি বা অন্য কোন সরকারী ভূমিতে স্টোন ক্রাসিং মিলের কার্যক্রম পরিচালনা করা যাবেনা।
- জ) কর্মরত শ্রমিকদেরকে সার্বক্ষণিক হার্ড হ্যালমেট, নোজ মাস্ক, চশমা ব্যবহার করতে হবে। এছাড়া পেশাগত স্বাস্থ্য রক্ষার্থে সকল ব্যবস্থা সার্বক্ষণিক চালু রাখতে হবে।
- ঝ) মিল চত্বরের ন্যূনতম ৩৩% জায়গা উপযুক্ত প্রজাতির গাছ লাগিয়ে সবুজায়ন করতে হবে।
- ঞ) স্বাভাবিক নিয়মে প্রতি তিন মাস অন্তর অন্তর বায়ুর গুণগতমান (SPM) এবং শব্দের মানমাত্রা -এর Monitoring Result পরিবেশ অধিদপ্তরে দাখিল করতে হবে।
- ট) কারখানার শব্দ এবং তরল/বায়বীয় বর্জ্যের নিঃসরণ/নির্গমন মাত্রা যথাক্রমে শব্দ দূষণ (নিয়ন্ত্রণ) বিধিমালা-২০০৬ এবং পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ১৯৯৭-এ বর্ণিত মানমাত্রার মধ্যে হতে হবে।

৯. মেসার্স বিসমিল্লাহ পোল্ট্রি ফার্ম, গ্রাম : মোস্তফাপুর, থানা : মৌলভী বাজার, মৌলভীবাজার (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রমঃ মুরগী ও মুরগীর ডিম উৎপাদন) উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র, EMP প্রতিবেদন, পরিদর্শন প্রতিবেদনে উল্লেখিত প্রস্তাবিত অবস্থান এবং বিভাগীয় দপ্তরের সুপারিশ সভায় পর্যালোচনা করা হয় এবং বিভাগীয় দপ্তর কর্তৃক নিবর্ণিত বিশেষ শর্তের সাথে বিধি মোতাবেক প্রযোজ্য ও প্রচলিত শর্তে পরিবেশগত ছাড়পত্র জারীর সুপারিশ গৃহীত হয়।

- ক) এ ছাড়পত্র শুধুমাত্র মুরগী ও মুরগীর ডিম উৎপাদনের জন্য প্রযোজ্য; প্রকল্পের উৎপাদন বৃদ্ধি, জায়গা সম্প্রসারণ, উৎপাদন প্রক্রিয়া বা তৎসংশ্লিষ্ট কোন প্রকার পরিবর্তনের জন্য পরিবেশ অধিদপ্তরের পূর্বানুমতি/ ছাড়পত্রের প্রয়োজন হবে।
- খ) ইএমপি প্রতিবেদনে বর্ণিত সকল মিটিগেশন মেজার্স সর্বদা কার্যকরীভাবে চালু রাখতে হবে।
- গ) খামারের উৎপাদন প্রক্রিয়ায় সৃষ্ট ডাস্ট এবং দুর্গন্ধ নিয়ন্ত্রণের জন্য প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণ এবং তা কার্যকরীভাবে চালু রাখতে হবে।
- ঘ) দুর্গন্ধ নিয়ন্ত্রণের জন্য খামারের গুদামঘরসহ বাকী কক্ষগুলো Sealed এয়ার কন্ডিশনড থাকতে হবে।
- ঙ) অগ্নি নির্বাপনকল্পে খামারে যথোপযুক্ত ব্যবস্থাদি যথা ফোমিং কম্পাউন্ডসহ ফায়ার হাইড্রেন্ট, যথোপযুক্ত স্থানে ইমার্জেন্সী লাইট স্থাপন ইত্যাদি ব্যবস্থাদি কার্যকরীভাবে সম্পন্ন করতে হবে।
- চ) এ খামারের শ্রমিক/কর্মচারীদেরকে সর্বদা হেলথ এন্ড হাইজিনিক পদ্ধতি অনুসরণে জীবানুমুক্ত পরিবেশে উৎপাদন কার্যক্রম পরিচালনা করতে হবে।
- ছ) খামারের উৎপাদিত চিকস/লেয়ার রোগ-মুক্ত কি-না সে বিষয়ে প্রতিটি consignment এর সাথে ভ্যাটেনারী ডাক্তার এর ছাড়পত্র থাকতে হবে। সে লক্ষ্যে খামারে একজন ভ্যাটেনারী ডাক্তার নিয়োগ করতে হবে।
- জ) বিদ্যমান প্রকল্প হতে যাতে কোন ধরনের পোল্ট্রীর রোগ বা অন্য কোন রোগ বিস্তার করতে না পারে সে লক্ষ্যে উপযুক্ত প্রতিকার ও প্রতিরোধমূলক ব্যবস্থা গ্রহণ করতে হবে। খামারের লিটার /মৃত পোল্ট্রি পরিবেশসম্মত ভাবে মাটিতে পঁতে ফেলতে হবে।
- ঝ) কারখানা চত্ত্বরের ন্যূনতম ৩৩% জায়গা উপযুক্ত প্রজাতির গাছ লাগিয়ে সবুজায়ন করতে হবে। কারখানার চারপাশে উঁচু দেওয়াল নির্মাণ করতে হবে।
- ঞ) কারখানার শব্দ, তরল ও বায়বীয় বর্জ্যের নিঃসরণ/নির্গমন মাত্রা পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ১৯৯৭-এ বর্ণিত মানমাত্রার মধ্যে হতে হবে।
- ট) বাংলাদেশ পরিবেশ সংরক্ষণ আইন, ১৯৯৫ এবং পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ১৯৯৭-এ প্রদত্ত ক্ষমতাবলে উপরি-উল্লিখিত শর্তসমূহ Enforce করা হবে।

১০. মুন পোল্ট্রি এন্ড হ্যাচারী (প্রাঃ) লিঃ, গ্রাম : কহাইগড়, ডাকঃ চিকনাগুল, থানা : জৈন্তাপুর, জেলাঃ সিলেট (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রমঃ মুরগীর বাচ্চা ও মুরগীর ডিম উৎপাদন) উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র, EMP প্রতিবেদন, পরিদর্শন প্রতিবেদনে উল্লেখিত প্রস্তাবিত অবস্থান এবং বিভাগীয় দপ্তরের সুপারিশ সভায় পর্যালোচনা করা হয় এবং বিভাগীয় দপ্তর কর্তৃক নিবর্ণিত বিশেষ শর্তের সাথে বিধি মোতাবেক প্রযোজ্য ও প্রচলিত শর্তে পরিবেশগত ছাড়পত্র জারীর সুপারিশ গৃহীত হয়।

- ক) এ ছাড়পত্র শুধুমাত্র মুরগীর বাচ্চা ও মুরগীর ডিম উৎপাদনের জন্য প্রযোজ্য; প্রকল্পের উৎপাদন বৃদ্ধি, জায়গা সম্প্রসারণ, উৎপাদন প্রক্রিয়া বা তৎসংশ্লিষ্ট কোন প্রকার পরিবর্তনের জন্য পরিবেশ অধিদপ্তরের পূর্বানুমতি/ ছাড়পত্রের প্রয়োজন হবে।
- খ) ইএমপি প্রতিবেদনে বর্ণিত সকল মিটিগেশন মেজার্স সর্বদা কার্যকরীভাবে চালু রাখতে হবে।
- গ) খামারের উৎপাদন প্রক্রিয়ায় সৃষ্ট ডাস্ট এবং দুর্গন্ধ নিয়ন্ত্রণের জন্য প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণ এবং তা কার্যকরীভাবে চালু রাখতে হবে।
- ঘ) দুর্গন্ধ নিয়ন্ত্রণের জন্য খামারের গুদামঘরসহ বাকী কক্ষগুলো Sealed এয়ার কন্ডিশনড থাকতে হবে।
- ঙ) অগ্নি নির্বাপনকল্পে খামারে যথোপযুক্ত ব্যবস্থাদি যথা ফোমিং কম্পাউন্ডসহ ফায়ার হাইড্রেন্ট, যথোপযুক্ত স্থানে ইমার্জেন্সী লাইট স্থাপন ইত্যাদি ব্যবস্থাদি কার্যকরীভাবে সম্পন্ন করতে হবে।
- চ) এ খামারের শ্রমিক/কর্মচারীদেরকে সর্বদা হেলথ এন্ড হাইজিনিক পদ্ধতি অনুসরণে জীবানুমুক্ত পরিবেশে উৎপাদন কার্যক্রম পরিচালনা করতে হবে।
- ছ) খামারের উৎপাদিত চিকস/লেয়ার রোগ-মুক্ত কি-না সে বিষয়ে প্রতিটি consignment এর সাথে ভ্যাটেনারী ডাক্তার এর ছাড়পত্র থাকতে হবে। সে লক্ষ্যে খামারে একজন ভ্যাটেনারী ডাক্তার নিয়োগ করতে হবে।
- জ) বিদ্যমান প্রকল্প হতে যাতে কোন ধরনের পোল্ট্রীর রোগ বা অন্য কোন রোগ বিস্তার করতে না পারে সে লক্ষ্যে উপযুক্ত প্রতিকার ও প্রতিরোধমূলক ব্যবস্থা গ্রহণ করতে হবে। খামারের লিটার /মৃত পোল্ট্রি পরিবেশসম্মত ভাবে মাটিতে পঁতে ফেলতে হবে।
- ঝ) কারখানা চত্ত্বরের ন্যূনতম ৩৩% জায়গা উপযুক্ত প্রজাতির গাছ লাগিয়ে সবুজায়ন করতে হবে। কারখানার চারপাশে উঁচু দেওয়াল নির্মাণ করতে হবে।
- ঞ) কারখানার শব্দ, তরল ও বায়বীয় বর্জ্যের নিঃসরণ/নির্গমন মাত্রা পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ১৯৯৭-এ বর্ণিত মানমাত্রার মধ্যে হতে হবে।
- ট) বাংলাদেশ পরিবেশ সংরক্ষণ আইন, ১৯৯৫ এবং পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ১৯৯৭-এ প্রদত্ত ক্ষমতাবলে উপরি-উল্লিখিত শর্তসমূহ Enforce করা হবে।

খ) সুপারিশকৃত শিল্প/প্রকল্পসমূহঃ অবস্থানগত ছাড়পত্র

১. মেসার্স কনফিডেন্স প্রুড এন্ড এক্সেসরিজ লিঃ, সাং- ধনুয়া, উপজেলা-শ্রীপুর, গাজীপুর (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রমঃ সূতা প্রস্তুত ও এক্সেসরিজ প্রস্তুত)ঃ উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র, আইইই ফরমেট, বিভাগীয় দপ্তর কর্তৃক দাখিলকৃত সাইট লোকেশান ম্যাপ, প্রকল্পের অবস্থান, দাখিলকৃত ইটিপি-এর নক্সা, কারখানার লে-আউট প্লান ও ডেনেজ সিস্টেমের নক্সা ও বিভাগীয় দপ্তরের সুপারিশ সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে বিভাগীয় দপ্তর কর্তৃক নিববর্ণিত বিশেষ শর্তের সাথে বিধি মোতাবেক প্রয়োজ্য ও প্রচলিত শর্তে অবস্থানগত ছাড়পত্র জারীর সুপারিশ গৃহীত হয়।

ক) অবকাঠামোগত উন্নয়নের আওতায় অন্যান্য বিষয়ের মধ্যে প্রস্তাবিত ডেনেজ লাইনসহ আইইই ফরমেটে বর্ণিত সকল মিটিগেশন মেজার্স যথাযথভাবে বাস্তবায়ন করতে হবে।

খ) ইটিপি'র বিস্তারিত ডিজাইনসহ আইএই প্রতিবেদন পরিবেশ অধিদপ্তরের সংশ্লিষ্ট বিভাগীয় দপ্তরে অনুমোদনের জন্য দাখিল করতে হবে।

গ) আইএই প্রতিবেদনে অন্যান্য বিষয়ের মধ্যে নিম্নলিখিত বিষয়সমূহ অন্তর্ভুক্ত করতে হবে।

i. তরল বর্জ্য সৃষ্ট পরিবেশগত প্রভাব দূরীকরণের জন্য যে সকল মিটিগেশন মেজার্স নেয়া হবে তার যৌক্তিকতা ও বিকল্প ব্যবস্থাসমূহের সাথে তুলনামূলক বিবরণ;

ii. যে দেশ থেকে কারখানার যন্ত্রপাতি আমদানী করা হবে তার নাম; ইটিপি-এর যন্ত্রাদি একই প্যাকেজে অন্তর্ভুক্ত থাকবে কিনা এবং না থাকলে তার যৌক্তিকতা;

iii. রাসায়নিক বিক্রিয়াসহ বিস্তারিত Manufacturing Process এর বিবরণ;

❖ পানি, রাসায়নিক দ্রব্যাদি ও কাঁচা মালসমূহের Mass Balance হিসাব;

❖ উৎপাদন প্রক্রিয়ার বিভিন্ন ধাপে সৃষ্ট তরল বর্জ্যের পরিমাণ, বিক্রিয়া ও রাসায়নিক প্রকৃতি;

❖ পরিশোধনের ক্ষেত্রে বিবেচ্য তরল বর্জ্যের গুণগত মান ( pH, DO, BOD, COD, TSS, TDS, SS, Fe ইত্যাদি)।

❖ যন্ত্রপাতির বিবরণ ও স্পেসিফিকেশন উল্লেখপূর্বক উপযুক্ত ক্ষেত্রে ইটিপি'র ডিজাইন, ডাইমেনশন ও সেকশন এলিভেশনসহ বিশদ নকশা ও বাস্তবায়নের সময়সূচী;

❖ পরিশোধনের বিভিন্ন ধাপের রাসায়নিক বিক্রিয়া ও ক্যালকুলেশন/স্লাজের পরিমাণ ও চূড়ান্ত ডিসপোজাল সিস্টেমের বিস্তারিত বিবরণ;

❖ তরল বর্জ্যের চূড়ান্ত অপসারণ স্থানের পানির গুণগত মান ও পানিতে বিদ্যমান জীববৈচিত্রের বিবরণ;

❖ ইটিপি অপারেশন ও রক্ষনাবেক্ষণ সম্পর্কে বিস্তারিত বিবরণ এবং ইটিপি এর পদ্ধতির যৌক্তিকতা ও বিকল্প পদ্ধতি সমূহের মধ্যে আর্থিক, কারিগরী, ডিজাইন, অপারেশন, ও রক্ষনাবেক্ষণগত সুবিধা অসুবিধা সম্পর্কে তুলনামূলক বিবরণ;

❖ ইটিপি-এর প্রতিটি ইউনিটের ক্ষেত্রে বিকল্প পদ্ধতিসমূহের সাথে আর্থিক, কারিগরী, ডিজাইন, অপারেশন, ও রক্ষনাবেক্ষণগত সুবিধা অসুবিধা সম্পর্কে তুলনামূলক বিবরণ;

ঘ) আইএই প্রতিবেদনে কারখানা সৃষ্ট তরল বর্জ্য পরিশোধনের ক্ষেত্রে প্রতিটি রিডাকশন স্টেজের বিস্তারিত ও বাস্তবসম্মত বর্ণনা, স্থাপিতব্য ইটিপি-এর ডিটেইল ডিজাইন (ক্যালকুলেশনসহ) অন্তর্ভুক্ত করতে হবে। প্রতিবেদনে অন্যান্যের মধ্যে Sludge ব্যবস্থাপনার বিবরণী ও ডেনেজ প্লান অন্তর্ভুক্ত থাকতে হবে।

ঙ) আইএই প্রতিবেদনে নিজস্ব লোকবল ও ইকুইপমেন্ট-এর সমন্বয়ে ইন-হাউজ এনভায়রনমেন্টাল মনিটরিং সিস্টেম গড়ে তোলার বিষয়ে প্রয়োজনীয় কারিগরী ও আর্থিক প্রস্তাবনা অন্তর্ভুক্ত করতে হবে।

চ) আইএই অনুমোদিত না হলে আমদানীতব্য যন্ত্রপাতির অনুরূপে L/C খোলা যাবে না।

ছ) সংশ্লিষ্ট বিষয়ে অভিজ্ঞ মাল্টিডিসিপ্লিনারী টিমের মাধ্যমে আইএই প্রণয়ন করতে হবে।

জ) শিল্প ইমারত দ্বারা সাইটের সর্বাধিক ৬৬% স্থান আচ্ছাদিত করা যাবে উহার পশ্চাতে ও দুই পার্শ্বে ন্যূনতম ২.৫০মিটার স্থান উন্মুক্ত রাখতে হবে।

ঝ) ক-জ এর সিদ্ধান্ত বাস্তবায়নপূর্বক পরিবেশগত ছাড়পত্রের জন্য আবেদন করতে হবে।

ঞ) পরিবেশগত ছাড়পত্র ব্যতিরেকে গ্যাস সংযোগ গ্রহন এবং কারখানা উৎপাদনে যেতে পারবে না।

২. কে সি প্রিন্ট লিঃ, ৫৭/০১ ওয়াটার ওয়ার্কস রোড, গোদনাইল, সিদ্ধিরগঞ্জ, নারায়নগঞ্জ (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রমঃ নিটিং, ডাইং) : উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র, আইইই ফরমেট, বিভাগীয় দপ্তর কর্তৃক দাখিলকৃত সাইট লোকেশান ম্যাপ, প্রকল্পের অবস্থান, দাখিলকৃত ইটিপি-এর নক্সা, কারখানার লে-আউট প্লান ও ডেনেজ সিস্টেমের নক্সা ও বিভাগীয় দপ্তরের সুপারিশ সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে বিভাগীয় দপ্তর কর্তৃক নিববর্ণিত বিশেষ শর্তের সাথে বিধি মোতাবেক প্রয়োজ্য ও প্রচলিত শর্তে অবস্থানগত ছাড়পত্র জারীর সুপারিশ গৃহীত হয়।

ক) অবকাঠামোগত উন্নয়নের আওতায় অন্যান্য বিষয়ের মধ্যে প্রস্তাবিত ডেনেজ লাইনসহ আইইই ফরমেটে বর্ণিত সকল মিটিগেশন মেজার্স যথাযথভাবে বাস্তবায়ন করতে হবে।

খ) ইটিপি'র বিস্তারিত ডিজাইনসহ আইএই প্রতিবেদন পরিবেশ অধিদপ্তরের সংশ্লিষ্ট বিভাগীয় দপ্তরে অনুমোদনের জন্য দাখিল করতে হবে।

গ) আইএই প্রতিবেদনে অন্যান্য বিষয়ের মধ্যে নিম্নলিখিত বিষয়সমূহ অন্তর্ভুক্ত করতে হবে।

i. তরল বর্জ্য সৃষ্ট পরিবেশগত প্রভাব দূরীকরণের জন্য যে সকল মিটিগেশন মেজার্স নেয়া হবে তার যৌক্তিকতা ও বিকল্প ব্যবস্থাসমূহের সাথে তুলনামূলক বিবরণ;

ii. যে দেশ থেকে কারখানার যন্ত্রপাতি আমদানী করা হবে তার নাম; ইটিপি-এর যন্ত্রাদি একই প্যাকেজে অন্তর্ভুক্ত থাকবে কিনা এবং না থাকলে তার যৌক্তিকতা;

iii. রাসায়নিক বিক্রিয়াসহ বিস্তারিত Manufacturing Process এর বিবরণ;

- ❖ পানি, রাসায়নিক দ্রব্যাদি ও কাঁচা মালসমূহের Mass Balance হিসাব;
  - ❖ উৎপাদন প্রক্রিয়ার বিভিন্ন ধাপে সৃষ্ট তরল বর্জ্যের পরিমাণ, বিক্রিয়া ও রাসায়নিক প্রকৃতি;
  - ❖ পরিশোধনের ক্ষেত্রে বিবেচ্য তরল বর্জ্যের গুণগত মান ( pH, DO, BOD, COD, TSS, TDS, SS, Fe ইত্যাদি)।
  - ❖ যন্ত্রপাতির বিবরণ ও স্পেসিফিকেশন উল্লেখপূর্বক উপযুক্ত ক্ষেত্রে ইটিপি'র ডিজাইন, ডাইমেনশন ও সেকশন এলিভেশনসহ বিশদ নকশা ও বাস্তবায়নের সময়সূচী;
  - ❖ পরিশোধনের বিভিন্ন ধাপের রাসায়নিক বিক্রিয়া ও ক্যালকুলেশন/স্লাজের পরিমাণ ও চূড়ান্ত ডিসপোজাল সিস্টেমের বিস্তারিত বিবরণ;
  - ❖ তরল বর্জ্যের চূড়ান্ত অপসারণ স্থানের পানির গুণগত মান ও পানিতে বিদ্যমান জীববৈচিত্রের বিবরণ;
  - ❖ ইটিপি অপারেশন ও রক্ষনাবেক্ষণ সম্পর্কে বিস্তারিত বিবরণ এবং ইটিপি এর পদ্ধতির যৌক্তিকতা ও বিকল্প পদ্ধতি সমূহের মধ্যে আর্থিক, কারিগরী, ডিজাইন, অপারেশন, ও রক্ষনাবেক্ষণগত সুবিধা অসুবিধা সম্পর্কে তুলনামূলক বিবরণ;
  - ❖ ইটিপি-এর প্রতিটি ইউনিটের ক্ষেত্রে বিকল্প পদ্ধতিসমূহের সাথে আর্থিক, কারিগরী, ডিজাইন, অপারেশন, ও রক্ষনাবেক্ষণগত সুবিধা অসুবিধা সম্পর্কে তুলনামূলক বিবরণ;
- ঘ) ইআইএ প্রতিবেদনে কারখানা সৃষ্ট তরল বর্জ্য পরিশোধনের ক্ষেত্রে প্রতিটি রিডাকশন স্টেজের বিস্তারিত ও বাস্তবসম্মত বর্ণনা, স্থাপিতব্য ইটিপি-এর ডিটেইল ডিজাইন (ক্যালকুলেশনসহ) অন্তর্ভুক্ত করতে হবে। প্রতিবেদনে অন্যান্যের মধ্যে Sludge ব্যবস্থাপনার বিবরণী ও ড্রেনেজ প্লান অন্তর্ভুক্ত থাকতে হবে।
- ঙ) ইআইএ প্রতিবেদনে নিজস্ব লোকবল ও ইকুইপমেন্ট-এর সমন্বয়ে ইন-হাউজ এনভায়রনমেন্টাল মনিটরিং সিস্টেম গড়ে তোলার বিষয়ে প্রয়োজনীয় কারিগরী ও আর্থিক প্রস্তাবনা অন্তর্ভুক্ত করতে হবে।
- চ) ইআইএ অনুমোদিত না হলে আমদানীতব্য যন্ত্রপাতির অনুকূলে L/C খোলা যাবে না।
- ছ) সংশ্লিষ্ট বিষয়ে অভিজ্ঞ মাল্টিডিসিপ্লিনারী টিমের মাধ্যমে ইআইএ প্রণয়ন করতে হবে।
- জ) শিল্প ইমারত দ্বারা সাইটের সর্বাধিক ৬৬% স্থান আচ্ছাদিত করা যাবে উহার পশ্চাতে ও দুই পার্শ্বে ন্যূনতম ২.৫০মিটার স্থান উন্মুক্ত রাখতে হবে।
- ঝ) ক-জ এর সিদ্ধান্ত বাস্তবায়নপূর্বক পরিবেশগত ছাড়পত্রের জন্য আবেদন করতে হবে।
- ঞ) পরিবেশগত ছাড়পত্র ব্যতিরেকে গ্যাস সংযোগ গ্রহন এবং কারখানা উৎপাদনে যেতে পারবে না।

#### গ) সুপারিশবিহীন শিল্প/প্রকল্পসমূহঃ পরিবেশগত ছাড়পত্র

১. এইচ আর টেক্সটাইল মিলস লিঃ, ৪ কর্ণপাড়া, সাভার, ঢাকা (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রমঃ টেক্সটাইল নিটিং এবং ডাইং কার্যক্রম)ঃ উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র, EMP প্রতিবেদন, পরিদর্শন প্রতিবেদনে উল্লেখিত প্রস্তাবিত অবস্থান ও বিশ্লেষিত ফলাফল এবং বিভাগীয় দপ্তরের সুপারিশ সভায় পর্যালোচনা করা হয়। প্রকল্পটি পরিবেশগত ছাড়পত্র বিষয়ক কমিটির সদস্য কর্তৃক সরেজমিন পরিদর্শনের সিদ্ধান্ত গৃহীত হয়।

২. Triton Export (SFB-1, mongla EPZ,), বাগেরহাট (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রমঃ আমদানীকৃত প্লাস্টিক স্ট্রাপ হতে প্লাস্টিক চিপস্ (এলডিপিই, এলএলডিপিই, এইচডিপিই) প্রস্তুত)ঃ উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত কাগজপত্র সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে আমদানীকৃত বর্জ্য প্লাস্টিক নির্ভর কোন শিল্প প্রতিষ্ঠানের অনুকূলে পরিবেশ অধিদপ্তর হতে ছাড়পত্র না প্রদানের নীতিগত অবস্থান থাকায় আলোচ্য প্রকল্পের ছাড়পত্রের আবেদন বিবেচনা করার কোন অবকাশ নেই মর্মে সিদ্ধান্ত গৃহীত হয়। বিষয়টি জানিয়ে সংশ্লিষ্ট বিভাগীয় দপ্তর কর্তৃক উদ্যোক্তা বরাবরে পত্র প্রেরণ করতে হবে।

৩. মেসার্স হিল ভিউ টাওয়ার (১৫ তলা বাণিজ্যিক কাম আবাসিক ভবন), লালদিঘীর পাড়, বন্দরবাজার, সিলেট (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রমঃ বাণিজ্যিক কাম আবাসিক ভবন)ঃ উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত কাগজপত্র, আইইই ফরমেট, সংশ্লিষ্ট বিভাগীয় দপ্তরের পর্যালোচনা প্রতিবেদন এবং সুপারিশ সভায় পর্যালোচনা কর হয়। ২৫৬তম সভার সিদ্ধান্তের আলোকে উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত কাগজ পর্যালোচনান্তে সিদ্ধান্ত গৃহীত হয় যে, আবাসিক ভবনের স্ট্রাকচারাল ডিজাইনের উপর সংশ্লিষ্ট প্রকৌশলীর সীল স্বাক্ষরসহ এই মর্মে প্রত্যয়ন থাকতে হবে যে, ভবনটির নির্মাণ কাজ ডিজাইন মাফিক তাঁর প্রত্যক্ষ তত্ত্বাবধানে সম্পন্ন হয়েছে। বিষয়টি জানিয়ে সংশ্লিষ্ট বিভাগীয় দপ্তর হতে উদ্যোক্তাকে পত্র প্রেরণ করতে হবে।

৪. মেসার্স এক্সেল টাওয়ার (১৫তলা বাণিজ্যিক কাম আবাসিক ভবন), সুনামগঞ্জ সড়ক, পূর্ব সুবিদ বাজার, সিলেট (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রমঃ বাণিজ্যিক কাম আবাসিক ভবন)ঃ উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত কাগজপত্র, আইইই ফরমেট, সংশ্লিষ্ট বিভাগীয় দপ্তরের সাইট পরিদর্শন প্রতিবেদন এবং সুপারিশ সভায় পর্যালোচনা কর হয়। ২৫৬তম সভার সিদ্ধান্তের আলোকে উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত কাগজ পর্যালোচনান্তে সিদ্ধান্ত গৃহীত হয় যে, আবাসিক ভবনের স্ট্রাকচারাল ডিজাইনের উপর সংশ্লিষ্ট প্রকৌশলীর সীল স্বাক্ষরসহ এই মর্মে প্রত্যয়ন থাকতে হবে যে, ভবনটির নির্মাণ কাজ ডিজাইন মাফিক তাঁর প্রত্যক্ষ তত্ত্বাবধানে সম্পন্ন হয়েছে। বিষয়টি জানিয়ে সংশ্লিষ্ট বিভাগীয় দপ্তর হতে উদ্যোক্তাকে পত্র প্রেরণ করতে হবে।

#### ঘ) সুপারিশবিহীন শিল্প/প্রকল্পসমূহঃ অবস্থানগত ছাড়পত্র

১. জে বি বি রিফাইনারি লিঃ, নয়মাইল, জামালপুর, শাজাহানপুর, বগুড়া (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রমঃ এলপিগি গ্যাস রিফাইনারী) : উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র, আইইই প্রতিবেদন, পর্যালোচনা প্রতিবেদন, পরিদর্শন প্রতিবেদন এবং বিভাগীয় দপ্তরের সুপারিশ সভায় পর্যালোচনা করা হয়। পর্যালোচনান্তে সংযুক্তিসহ আইইই প্রতিবেদন, ইটিপির লে-আউট এবং লোকেশন ম্যাপ দাখিলের সিদ্ধান্ত গৃহীত হয়। বিষয়টি জানিয়ে সংশ্লিষ্ট বিভাগীয় দপ্তর কর্তৃক উদ্যোক্তা বরাবরে পত্র প্রেরণ করতে হবে।

### ৩) বিবিধঃ

১. মোবাইল টাওয়ারে বিটিএস রুমে বিদ্যুৎ সংযোগের বিষয়ে মতামত প্রদান প্রসঙ্গে (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রমঃ মোবাইল টাওয়ারের বিটিএস রুমে বিদ্যুৎ সংযোগ)ঃ প্রশাসনিক মন্ত্রণালয়ের মাধ্যমে প্রাপ্ত উদ্যোক্তার আবেদনপত্র সভায় পর্যালোচনা কর হয়। পর্যালোচনান্তে ছাড়পত্র বিষয়ক কমিটির সদস্য জনাব মাহমুদ হাসান খান এর নিকট হতে বিষয়টির উপর মতামত গ্রহণের সিদ্ধান্ত গৃহীত হয়।

২. ভূমি রক্ষণাবেক্ষনের জন্য ভূমিতে কেয়ার টেকারের জন্য আবাসস্থল নির্মাণ এর আবেদন (শিল্প/প্রকল্প কার্যক্রমঃ ইসিএ এলাকায় আবাসস্থল নির্মাণ)ঃ উদ্যোক্তা কর্তৃক দাখিলকৃত আবেদনপত্র সভায় পর্যালোচনা কর হয়। পর্যালোচনান্তে প্রস্তাবিত অবস্থান সেন্টমার্টিন ইসিএ এলাকায় হওয়ায় বিষয়টির উপর কোষ্টাল এন্ড বায়োডাইভার্সিটি ম্যানেজমেন্ট প্রকল্পের নিকট হতে মতামত গ্রহণের সিদ্ধান্ত গৃহীত হয়।

(সৈয়দ নজমুল আহসান )  
সদস্য-সচিব

(মাসুদ ইকবাল মোঃ শামীম )  
কো-অপট সদস্য

(ড. মুঃ সোহরাব আলি)  
সদস্য

(মোঃ জিয়াউল হক)  
সদস্য

(মির্জা শওকত আলী)  
সদস্য

(বে.উ.হা. মোসা. আখতারুজ্জাহান)  
সদস্য

(মাহমুদ হাসান খান)  
সদস্য

(মোঃ শাহজাহান)  
আইবায়ক