

Bangladesh Hi-Tech Park Authority (BHTPA)

Welcome to One Stop Service (OSS)

Welcome to One Stop Service

BHTPA One Stop Service (OSS) Portal (ossbhtpa.gov.bd)

ব্যবহারিক নির্দেশিকা

Application for Approval of TOR for EIA for Sewerage Treatment Plant (STP) (DoE)

[বিনিয়োগকারীদের ব্যবহারের জন্য]

ডাফট সংস্করণ ০.১.৩

বাংলাদেশ হাই-টেক পার্ক কর্তৃপক্ষ তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি বিভাগ

<u>উন্নয়নে</u> জনেস কন্টোকার্

বিজনেস অটোমেশন লিঃ

এসটিপি-১, বিডিবিএল ভবন (৯ম তলা), ১২ কাওরান বাজার, ঢাকা-১২১৫ ফোনঃ +৮৮০৯৬০২৬৬৭৭৬-৭, ৯১৩৪৫১০, ৯১৩৪৫১১, ফ্যাক্সঃ ৯১৪৩৬৫৬ Web: www.ba-systems.com











Contents

১. ভূমিকা	٠ف
২. Department of Environment Certificate নেওয়ার উদ্দেশ্যঃ	٠٠
ಲ. OSS Log in	٠٠
8. Application for Approval of TOR for EIA for Sewerage Treatment Plant (STP) এর জন্য আবেদন	٠و
৫. পেমেন্ট	، ۶
৬. আবেদন সম্পর্কিত তথ্যাদিঃ	50





১. ভূমিকা

বাংলাদেশ হাই-টেক পার্ক কর্তৃপক্ষ দেশি-বিদেশি বিনিয়োগকারীদের দুত সেবা প্রদান নিশ্চিত করার লক্ষ্যে ওয়ান স্টপ সার্ভিস (ওএসএস) চালু করেছে। হাই-টেক পার্কগুলোতে দেশি-বিদেশি বিনিয়োগকারীগণকে দ্রুত হয়রানি মুক্ত বিভিন্ন সেবা প্রদান নিশ্চিতকরণের লক্ষ্যে অনলাইন ওয়ান স্টপ সার্ভিস এর মাধ্যমে সেবা প্রদান করা হচ্ছে।

Department of Environment Certificate নেওয়ার উদ্দেশ্যঃ

বাংলাদেশ পরিবেশ সংরক্ষণ আইন, ১৯৯৫ (সংশোধিত ২০১০) অনুযায়ী প্রতিটি শিল্প এবং প্রকল্পের জন্য পরিবেশগত ছাড়পত্র প্রাপ্ত করা বাধ্যতামূলক। এনভায়রনমেন্টাল ক্লিয়ারেন্স সার্টিফিকেট জারির উদ্দেশ্যে, শিল্প ইউনিট এবং প্রকল্পগুলি, তাদের সাইট এবং পরিবেশের উপর প্রভাব বিবেচনা করে।বাংলাদেশ হাই-টেক পার্কে বিনিয়োগকারীগণ ওএসএস (https://ossbhtpa.gov.bd) সেবার মাধ্যমে DoE এর সার্ভিসগুলোর জন্য আবেদন করতে পারবে।

o. OSS Log in

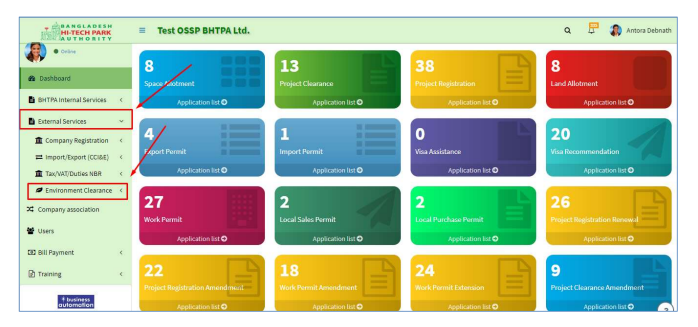
BHTPA OSS Portal ব্যবহারের ক্ষেত্রে প্রত্যেক ব্যবহারকারীকে Log in/ Sign up করতে হবে।সেক্ষেত্রে OSS Log in/ Create OSSPID Account এর ব্যবহার নির্দেশিকা অনুসরণ করা যেতে পারে।

8. Application for Approval of TOR for EIA for Sewerage Treatment Plant (STP) এর জন্য আবেদন

ধাপ ১: ওএসএস এ লগইন করার পর External Services মেন্যুতে ক্লিক করতে হবে। External Services এর সাবমেন্য Environment Clearance এ ক্লিক করতে হবে।





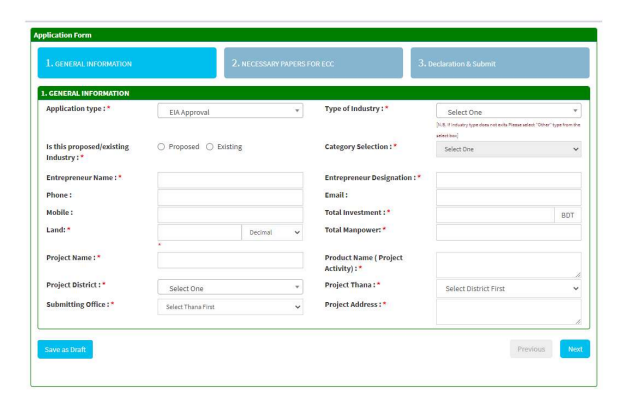


এই পেজ থেকে Application for Approval of TOR for EIA for Sewerage Treatment Plant (STP) সাবমেন্যুতে ক্লিক করতে হবে।

ধাপ ২: Application for Approval of TOR for EIA for Sewerage Treatment Plant (STP) সাবমেন্যুতে ক্লিক করার পর New application এ ক্লিক করার পর নিম্নোক্ত উইন্ডোটি দেখতে পাওয়া যাবে। এই উইন্ডোর Field অনুযায়ী প্রয়োজনীয় তথ্য পুরণ করতে হবে।







GENERAL INFORMATION

Application type: Dropdown থেকে Approval of TOR for EIA for Sewerage Treatment Plant (STP) Select করতে হবে।

Type of Industry: Dropdown থেকে Select করতে হবে।

Is this proposed/existing Industry: Proposed অথবা Existing হবে কিনা তা রেডিও বাটন থেকে Select করতে হবে।

Category Selection: Type of Industry Select করলে Category তথ্য automatically চলে আসবে।

Entrepreneur Name: Entrepreneur Name প্রদান করতে হবে।

Entrepreneur Designation: Entrepreneur Designation প্রদান করতে হবে।

Phone: Phone নাম্বার প্রদান করতে হবে।

Email: পূর্বের প্রদানকৃত তথ্য automatically চলে আসবে।

Mobile: পূর্বের প্রদানকৃত তথ্য automatically চলে আসবে।

Total Investment: Total Investment প্রদান করতে হবে।





Land: Land তথ্য প্রদান করতে হবে।

Total Manpower: Total Manpower প্রদান করতে হবে।

Project Name: Project Name প্রদান করতে হবে।

Product Name (Project Activity): Product Name অথবা Project

Activity তথ্য প্রদান করতে হবে।

Project District: Dropdown থেকে Select করতে হবে।

Project Thana: Dropdown থেকে Select করতে হবে।

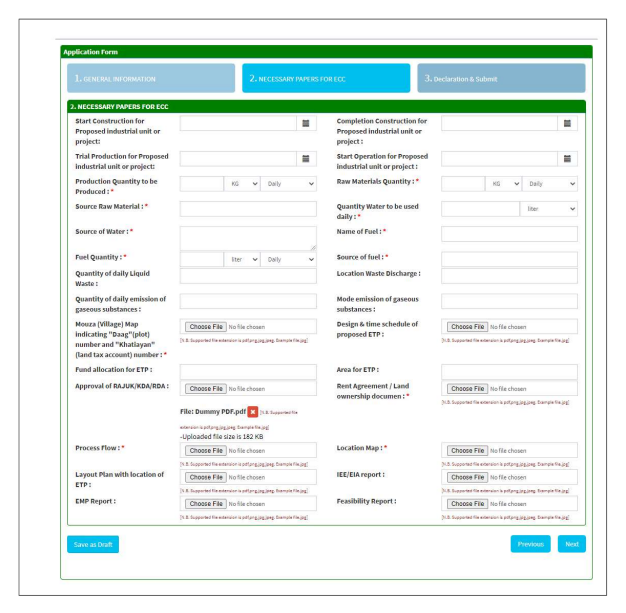
Submitting Office: Dropdown থেকে Select করতে হবে।

Project Address: Project Address প্রদান করতে হবে।

ধাপ ৩: উপরোক্ত উইন্ডোটি Fill~up~শেষ হলে Next~বাটনটি Click~করলে নিম্নোক্ত উইন্ডো দেখতে পাওয়া যাবে। এই উইন্ডো থেকে প্রয়োজনীয় তথ্য পুরণ করতে হবে।







NECESSARY PAPERS FOR ECC:

Start Operation for Existing industrial unit or project: Start Operation date Select করতে হবে।

Trial Production for Existing industrial unit or project: Trial Production Select করতে হবে।

Production Quantity to be Produced: Production Quantity প্রদান করতে হবে।

Raw Materials Quantity: Materials Quantity প্রদান করতে হবে।

Source Raw Material: Material এর Source প্রদান করতে হবে।

Quantity Water to be used daily: ব্যবহারকৃত Quantity Water প্রদান করতে হবে।





Source of Water: Water এর Source প্রদান করতে হবে।

Name of Fuel: Fuel Name প্রদান করতে হবে।

Fuel Quantity: Fuel Quantity প্রদান করতে হবে।

Source of fuel: Source of fuel প্রদান করতে হবে।

Quantity of daily Liquid Waste: দৈনিক ব্যবহারকৃত Quantity of Liquid

Waste প্রদান করতে হবে।

Location Waste Discharge: Waste Discharge এর Location প্রদান করতে

হবে।

Quantity of daily emission of gaseous substances: দৈনিক ব্যবহারকৃত

Quantity of gaseous substances প্রদান করতে হবে।

Mode emission of gaseous substances: Mode emission of gaseous

substances তথ্য প্রদান করতে হবে।

Mouza (Village) Map indicating "Daag"(plot) number and

"Khatiayan"(land tax account) number: ডকুমেন্টস প্রদান করতে হবে।

Design & time schedule of proposed ETP: ডকুমেন্টস প্রদান করতে হবে।

Fund allocation for ETP: Fund allocation for ETP তথা প্রদান করতে হবে।

Area for ETP: Area for ETP তথ্য প্রদান করতে হবে।

Approval of RAJUK/KDA/RDA: ডকুমেন্টস প্রদান করতে হবে।

Rent Agreement / Land ownership document: ডকুমেন্টস প্রদান করতে হবে।

Process Flow: ডকুমেন্টস প্রদান করতে হবে।

Location Map: ডকুমেন্ট্স প্রদান করতে হবে।

Layout Plan with location of ETP: ডকুমেন্টস প্রদান করতে হবে।

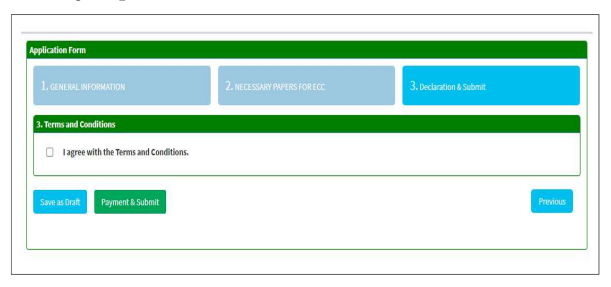




IEE/EIA report: ডকুমেন্টস প্রদান করতে হবে।

EMP Report: ডকুমেন্টস প্রদান করতে হবে।

Feasibility Report: ডকুমেন্টস প্রদান করতে হবে।



ধাপ 8: আবেদনকারী তার তথ্যাদি যাচাই শেষে, Term and Conditions এ সম্মতি প্রদান করবেন। এরপর Payment & Submit বাটনটিতে Click করতে হবে।

৫. পেমেন্ট

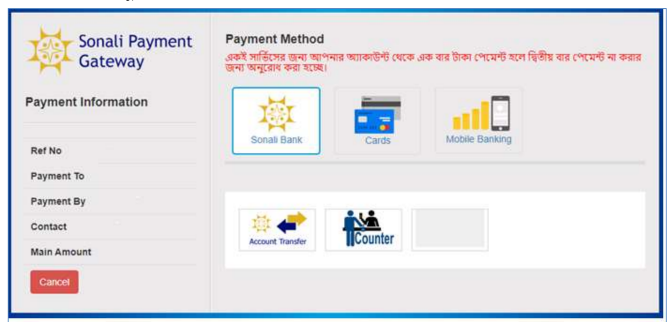
Payment & Submit বাটনটিতে Click করার পর উক্ত উইন্ডোটি আসবে।







Payment বাটন ক্লিক করলে নিয়োক্ত পেজ দেখা যাবে। এখানে সোনালী পেমেন্ট গেটওয়ের মাধ্যমে পেমেন্ট করতে হবে। সোনালী পেমেন্ট সম্পর্কে বিস্তারিত জানার জন্য Sonali Payment User Manual অনুসরণ করা যেতে পারে।



৬. আবেদন সম্পর্কিত তথ্যাদিঃ

আবেদন Submit করার পর আবেদনগুলি লিস্ট আকারে দেখাবে এবং বিভিন্ন তথ্য পাওয়া যাবে -

- ট্রাকিং নং
- একটি ফাইল নং পাওয়া যাবে
- আবেদনের বর্তমান অবস্থা
- পেমেন্ট এর বিস্তারিত
- সার্টিফিকেট



টফিকেটঃ



গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার পরিবেশ অধিদপ্তর গাজীপুর জেলা কার্যালয় ধানসিড়ি টাওয়ার বাড়ী-৪৮/১৪(৩য় তলা), ব্লক-এ, সার্ডি রোড চান্দনা, জয়দেবপুর, গাজীপুর www.doe.gov.bd

পরিবেশগত ছাড়পত্র

ছাড়পত্র নং: ২০-০০০১৮

পরিবেশগত ব্যবস্থাপনা নিশ্চিতক<mark>রণ সাপেক্ষে সংযুক্ত শর্তে নিম্নবর্ণিত প্রতিষ্ঠান/প্রকল্পের অনুকলে পরিবেশগত ছাড়পত্র</mark> প্রদান করা হলো:

প্রতিষ্ঠান/প্রকম্পের নাম

উদ্যোক্তার নাম

সনাক্তকরণ নং

প্রদানের তারিখ

প্রতিষ্ঠান/প্রকল্পের কার্যক্রম প্রতিষ্ঠান/প্রকল্পের শ্রেণী

প্রতিষ্ঠান/প্রকল্পের ঠিকানা

: ২৬ অগাষ্ট ২০২০

মেয়াদ উদ্তীর্ণের তারিখ : ২৫ অগাষ্ট ২০২১

×

এ ছাড়পত্র সনদের সাথে পৃথকভাবে সংযুক্ত প্রদত্ত শর্তাবলী যথাযথভাবে প্রতিপালন করতে হবে, অন্যথায় ছাড়পত্র বাতিল/ক্ষতিপূরণ আনায়সহ যে কোন আইনানুগ ব্যবস্থা গ্রহণ করা হবে।

বিঃদ্রং এটি একটি সিস্টেম জেনারেটেড ছাড়পত্র এবং এতে কোনোরূপ স্বাক্ষরের প্রয়োজন নেই।

ছাড়পত্রটি যাচাই করতে ভিজিট করুন: http://ecc.doe.gov.bd/certificate verification Page 1 of 2



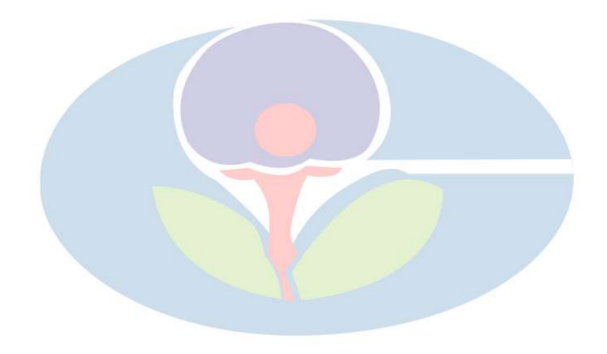


সনাক্তকরণ নং:

ছাড়পত্র নং:

পরিবেশগত ছাড়পত্র জন্য প্রযোজ্য শর্তাবলী:

১ . কারখানার উৎপাদন প্রক্রিয়ায় বিভিন্ন ইফনিট হতে সৃষ্ট বর্জা তরল বর্জা পরিশোধনের (ইটিপি) এর জন্য নির্ধারিত ড্রেনের লাইন ব্যতীত অন্য কোন বাইপাস লাইনের মাধ্যমে নির্গমন করা যাবে না । যে কোন সময় তৎক্ষণিক সংগৃহীত নমুনার মানমাত্রা পরিবেশ সংরক্ষণ বিধিমালা, ১৯৯৭-এ উল্লিখিত মানমাত্রার মধ্যে হতে হবে। কোন সময় তরল বর্জ্য পরিশোধনাগার (ইটিপি) বা এর কোন ইফনিট অকার্যকর হলে সাথে সাথে সংশ্লিষ্ট উৎপাদন ইফনিট (যেমন ঃ ডাইং, ফিনিশিং ইত্যাদি) বন্ধ করতে হবে। তরল বর্জা পরিশোধনাগার (ইটিপি) সংশ্লার করে এর কার্যক্ষমতা সম্পর্কে নিশ্চিত হওয়া সাপেক্ষে বন্ধ ইফনিট পুনরায় চালু



ছাড়পত্রটি যাচাই করতে ভিজিট করুন: http://ecc.doe.gov.bd/certificate_verification Page 2 of 2