



Department of
Environmental
Conservation

যেখানে তথ্য পাওয়া যাবে

DECinfo লোকেটর এর মাধ্যমে

প্রজেক্ট ডকুমেন্টগুলো দেখতে পারেন এই লিংকে-

<https://www.dec.ny.gov/data/DecDocs/C241148/>

এবং এইসব স্থানে

কুইন্স পাবলিক লাইব্রেরি

Long Island City Branch

37-44 21st Street

Long Island City, NY 11101

(718) 752-3700

কুইন্স কমিউনিটি বোর্ড ১

45-02 Ditmars Boulevard, LL Suite 125

Astoria, NY 11105

(718) 626-1021

(* তথ্যভাণ্ডার সাময়িকভাবে পাওয়া যাবে না কোভিড-১৯ সতর্কতার জন্য। যদি আপনি অনলাইন ভাণ্ডারে ঢুকতে না পারেন, দয়া করে সহযোগিতার জন্য নিচে উল্লেখিত NYSDEC প্রজেক্ট ম্যানেজার-এর সাথে যোগাযোগ করুন।)

যার সাথে যোগাযোগ করবেন

মন্তব্য ও প্রশ্নের জন্য স্বাগতম এবং তা নিম্নে প্রদর্শিত ঠিকানায় পাঠিয়ে দিন:

প্রজেক্ট সম্পর্কিত প্রশ্নাবলি

ওয়েন্ডি ঝেং, প্রজেক্ট ম্যানেজার

NYSDEC

47-40 21st Street

Long Island City, NY 11101

(718) 482-7541

wendi.zheng@dec.ny.gov

প্রজেক্ট-সংশ্লিষ্ট স্বাস্থ্যবিষয়ক প্রশ্নাবলি

জেমস সালিভ্যান, প্রজেক্ট ম্যানেজার

NYSDOH

Empire State Plaza

Corning Tower, Room 1787

Albany, NY 12237

(518) 402-5584

beei@health.ny.gov

নিউইয়র্কের ব্রাউনফিল্ড ক্লিনআপ প্রোগ্রাম বিষয়ে অধিক তথ্যের জন্য ভিজিট করুনঃ

www.dec.ny.gov/chemical/8450.html

ফ্যাক্ট শিট

ব্রাউনফিল্ড ক্লিনআপ প্রোগ্রাম

পূর্বতন হাইগ্রেড পলিশিং

এন্ড প্লেটিং কোম্পানী

22-07 41st Avenue

Long Island City, NY 11101

SITE No. C241148

NYSDEC REGION 2

ডিসেম্বর 2020

ব্রাউনফিল্ড সাইট-এ অর্জিত পরিচ্ছন্নতা চাহিদাসমূহ বিষয়ে NYSDEC সার্টিফিকেট দিচ্ছে

নিউইয়র্ক স্টেট ডিপার্টমেন্ট অব ইনভায়রনমেন্টাল কনজারভেশন (NYSDEC) নিশ্চিত করেছে যে পূর্বতন হাইগ্রেড পলিশিং এন্ড প্লেটিং কোম্পানীর 22-07 41st Avenue, Long Island City, NY সাইটে (“সাইট”) নিউইয়র্ক স্টেট-এর ব্রাউনফিল্ড ক্লিনআপ প্রোগ্রামের আওতায় সংক্রমণ সংক্রান্ত পরিচ্ছন্নতা চাহিদাসমূহ সম্পন্ন করেছে। পরিচ্ছন্নতা কার্যক্রম পরিচালনা করেছেন স্ট্যালিনগ্রাদ ভেঙ্কারস্, এলএলসি (“আবেদনকারী”) যার দেখাশোনা করেছেন নিউইয়র্ক স্টেট ডিপার্টমেন্ট অব ইনভায়রনমেন্টাল কনজারভেশন (NYSDEC)। NYSDEC একটি চূড়ান্ত ইঞ্জিনিয়ারিং রিপোর্ট (Final Engineering Report - FER) অনুমোদন করেছে এবং “সাইট”-এর জন্য একটি সম্পন্নকরণ সার্টিফিকেট (Certificate of Completion (COC)) প্রদান করেছে।

- FER, COC নোটিশ এবং প্রজেক্ট-এর অন্যান্য ডকুমেন্টস অনলাইনে DECinfo Locator-এর মাধ্যমে দেখার জন্য ক্লিক করুন এই লিংকে- <https://www.dec.ny.gov/data/DecDocs/C241148/>।
- ডকুমেন্টসমূহ বামে “যেখানে তথ্য পাওয়া যাবে” কলামে উল্লেখিত উৎসেও পাওয়া যাবে।

প্রজেক্ট এর সমাপ্তিঃ প্রতিকার কার্যক্রমের উদ্দেশ্য সাধনে নিম্নবর্ণিত কার্যসমূহ সম্পন্ন করা হয়েছেঃ:

- সাব-স্ল্যাব ডিপ্রেসারাইজেশন সিস্টেম-এর কার্যক্রম চলমান রাখা ও রক্ষণাবেক্ষণ এবং দেখাশোনার কার্যক্রম অব্যাহত রাখা হয়েছে যা একটি অন্তর্বর্তীকালীন প্রতিকার ব্যবস্থা (interim remedial measure (IRM)) হিসাবে গ্রহণ করা হয়েছিল যেন সেই স্থানে অবস্থিত বিল্ডিংসমূহে মাটিতে উৎপন্ন গ্যাস প্রবেশ করতে না পারে।
- প্রকল্প এলাকার কৃপসমূহে লিকুইড এক্টিভেটেড কার্বন প্রবেশ করানো হয়েছে যেন মাটির নিচের পানিতে পার- ও পলি-ফ্লোরিনেটেড এলকাইল (per- and polyfluorinated alkyl substances (PFAS)) বস্তুসমূহ নিমূল করা যায়।
- লিকুইড এক্টিভেটেড কার্বন ট্রিটমেন্ট ও পূর্ববর্তী ভূগর্ভস্থ পানি শোধন-এর কার্যকারিতা পরীক্ষার জন্য শোধন-পরবর্তী ভূগর্ভস্থ পানি পর্যবেক্ষণ করা যেন ক্লোরিনেটেড ভলটাইল অর্গ্যানিক কম্পাউন্ড, যা IRM হিসাবে সম্পন্ন করা হয়েছিল তার, কার্যকারিতা নীরক্ষ করা যায়।
- কংক্রিট বিল্ডিং স্ল্যাব দ্বারা গঠিত একটি সাইট কভার সিস্টেম রক্ষণাবেক্ষণ।
- একটি সাইট ম্যানেজমেন্ট প্ল্যান (SMP) তৈরি করা যাতে করে দীর্ঘমেয়াদী অবশিষ্ট দূষণ নিয়ন্ত্রণ করা যায়, যার মধ্যে পরিকল্পনা রয়েছেঃ (১) প্রাতিষ্ঠানিক এবং ইঞ্জিনিয়ারিং কন্ট্রোলসমূহ, (২) পর্যবেক্ষণ, (৩) সক্রিয় কার্যক্রম ও সংরক্ষণ, এবং (৪) রিপোর্টিং।
- পরিবেশগত স্বাভাবিকতা রেকর্ড করা, যাতে রয়েছে প্রাতিষ্ঠানিক নিয়ন্ত্রণ, যেন ভবিষ্যত সাইট ব্যবহার নিয়ন্ত্রণ করা যায় এবং SMP-র দিক নির্দেশনা প্রতিপালন নিশ্চিত করা যায়।

BROWNFIELD CLEANUP PROGRAM

চূড়ান্ত ইঞ্জিনিয়ারিং রিপোর্ট অনুমোদিত: NYSDEC চূড়ান্ত ইঞ্জিনিয়ারিং রিপোর্ট (FER) অনুমোদন করেছে, যেটিঃ

- 1) বর্ননা করে যে পরিষ্কৃত্য কার্যক্রম সম্পন্ন করা হয়েছে
- 2) প্রত্যয়ন করে যে সাইট-এর পরিষ্কৃত্য চাহিদাসমূহ অর্জিত হয়েছে অথবা হবে
- 3) যেসব প্রাতিষ্ঠানিক/ইঞ্জিনিয়ারিং কন্ট্রোল ব্যবহার করতে হবে তা বর্ননা করে। প্রাতিষ্ঠানিক কন্ট্রোল হলো কোন অবস্তুজ্ঞত সীমাবদ্ধতা যা সাইটটি ব্যবহারে ক্ষেত্রে প্রযোজ্য হয়, যেমন সীমাবদ্ধতার কোন চুক্তিপত্র, যখন পরিষ্কৃত্য কার্যক্রমের পরে কিছু বিষয়ের জন্য সাইটটিকে উপযুক্ত করে দেয়, কিন্তু সকল প্রকার ব্যবহারের জন্য উপযুক্ত করে না। একটি ইঞ্জিনিয়ারিং কন্ট্রোল হলো কোন বস্তুগত বাধা কিংবা পদ্ধতি যা দূষণ নিয়ন্ত্রণে কাজ করে, যেমন একটি ক্যাপ অথবা বাষ্পীয় বাধা।
- 4) প্রত্যয়ন করে যে, একটি সাইট ব্যবস্থাপনা পরিকল্পনা ছিল কোন ইঞ্জিনিয়ারিং কন্ট্রোল সাইটে ব্যবহারের জন্য যা NYSDEC কর্তৃক অনুমোদিত ছিল।

সাইটতে নিম্নবর্ণিত প্রাতিষ্ঠানিক কন্ট্রোলসমূহ ব্যবহার করা হয়েছেঃ

- সাইট ম্যানেজমেন্ট প্ল্যান
- ভূগর্ভস্থ পানি ব্যবহারে বিধিনিষেধ
- ভূমি ব্যবহারের সীমাবদ্ধতা
- পরিবেশগত সহজতা

সাইট-এ নিম্নবর্ণিত ইঞ্জিনিয়ারিং কন্ট্রোলসমূহ কার্যকর করা হয়:

- কভার সিস্টেম
- সাব-স্ল্যাব ডিপ্রেসারাইজেশন সিস্টেম

পরবর্তী ধাপ: কার্যসম্পাদনের প্রত্যয়ন (COC) প্রাপ্তির পর, আবেদনকারী(গণ) সাইটটিকে পুনঃনির্মাণের অনুমতি পেয়েছেন। তাছাড়াও, সাইটের পরিষ্কৃত্য কার্যক্রম পরিচালনা ও সাইটের পুনঃনির্মাণের খরচ কমানোর জন্য তারা কর অব্যাহতি পাবেন। কার্যসম্পন্নের প্রত্যয়ন (COC) পরিবর্তন কিংবা বাতিল হতে পারে যদি, উদাহরণস্বরূপ, আবেদনকারী(গণ) NYSDEC-এর সাথে কৃত নির্দেশনা বা চুক্তির শর্তাবলি অনুসরণে ব্যর্থ হন।

সাইটের বর্ননা: 0.058- একর ভূমির সাইটটি দক্ষিণে 41 এভিনিউর সীমানা পর্যন্ত বিস্তৃত এবং এর চারিদিকে রয়েছে বাণিজ্যিক সম্পত্তি, যার মধ্যে পশ্চিমে রয়েছে একটি হোটেল। বর্তমানে সাইটটিকে একটি চার তলা ভবন এবং একটি বেজমেন্ট-এ উন্নীত করা হচ্ছে যা পুরো সম্পত্তি জুড়ে থাকবে। সাইটটি পূর্বে একটি মেটাল প্লেটিং কারখানার অধীনে ছিলো। সাইটে অবস্থিত বিস্তৃষ্টকে সাম্প্রতিক সংস্কার করে একটি ব্যবসায়িক অফিসে রূপান্তর করা হয়েছে।

সাইটের আরো বিস্তারিত বর্ননা, পরিবেশগত ও স্বাস্থ্য সন্নিবেশের সারাংশ NYSDEC-র এনভায়রনমেন্টাল সাইট রিমেডিয়েশন ডেটাবেজ (সাইট আইডি, C241148 ব্যবহার করে)

<https://www.dec.ny.gov/cfm/xtapps/derexternal/index.cfm?pageid=3> এই লিংকে পাওয়া যাবে

ব্রাউনফিল্ড ক্লিনআপ প্রোগ্রাম: নিউইয়র্ক-এর ব্রাউনফিল্ড ক্লিনআপ প্রোগ্রাম (BCP) উৎসাহিত করে স্বেচ্ছায় সম্পাদিত কলুষিত সম্পত্তি, যা "ব্রাউনফিল্ডস" নামে পরিচিত, সেগুলোর পরিষ্কৃত্য কার্যক্রমকে, যাতে করে সেগুলো আবার ব্যবহার করা ও পুনঃউন্নয়ন করা যায়। এসব ব্যবহারের মধ্যে থাকতে পারে বিনোদন, হাউজিং, ব্যবসা বা অন্য কোন কাজে। একটি ব্রাউনফিল্ড সাইট হলো যে কোন ভূমি-সম্পত্তি যেখানে আবর্জনা রয়েছে এমন পরিমাণে যা NYSDEC কর্তৃক গৃহীত ভূমির পরিষ্কৃত্য লক্ষ্যমাত্রা কিংবা স্বাস্থ্যভিত্তিক বা পরিবেশগত মান, নির্ণায়ক কিংবা দিকনির্দেশনার অধিক মাত্রায় রয়েছে, যা প্রযোজ্য হবে বর্তমান নীতিমালার আলোকে যুক্তিসংগতভাবে নিরূপিত সম্পদের ব্যবহারের উপর।

BCP বিষয়ে অধিক তথ্যের জন্য, ভিজিট করুন এখানেঃ

<https://www.dec.ny.gov/chemical/8450.html>

আমরা আপনাকে উৎসাহিত করছি আপনার প্রতিবেশি এবং ভাড়াটিয়াদের সাথে এই ফ্যাক্ট-শীট শেয়ার করার জন্য কিংবা আপনার বিস্তৃষ্ট-এর বিশেষভাবে দর্শনীয় স্থানে পোস্ট করার যাতে করে অন্যেরা তা দেখতে পান।

DEC Delivers-এর সাথে থেকে তথ্য জানুন।

ইমেইলে সাইট-আপডেট পাওয়ার জন্য সাইন-আপ করুন এখানে-

www.dec.ny.gov/chemical/61092.html

নোটঃ দয়া করে উপেক্ষা করুন যদি আপনি ইতোমধ্যে সাইন-আপ করে থাকেন এবং এই ফ্যাক্ট-শীট ইলেকট্রনিকভাবে ইতোমধ্যেই পেয়ে থাকেন।

DEC-ইনফো লোকের

DEC ডকুমেন্ট ও পাবলিক তথ্যে প্রবেশের জন্য ইন্টার-এক্টিভ ম্যাপ এবং কোন নির্দিষ্ট সাইটের পরিবেশগত গুণাগুণ জানার জন্য:

<https://www.dec.ny.gov/pubs/109457.html>

BROWNFIELD CLEANUP PROGRAM

সাইটের অবস্থান

