



অবিলম্বে প্রকাশের উদ্দেশ্যে: 10/27/2023

গভর্নর ক্যাথি হোকল

যথাযথ সংস্থান না পাওয়া স্কুল ডিস্ট্রিক্টগুলোতে বায়ুর মান উন্নত করতে এবং নির্গমন কমিয়ে আনতে গভর্নর হোকলের 14 মিলিয়ন ডলারেরও বেশি বরাদ্দ দেওয়ার ঘোষণা

**“নির্মল সবুজ স্কুল” উদ্যোগের মাধ্যমে সুবিধাবঞ্চিত কমিউনিটিগুলোতে তিনটি বৃহৎ নির্মল হিটিং ও কুলিং প্রকল্প এগারোটি ডিস্ট্রিক্টকে সেবা প্রদান করবে
2050 সালের মধ্যে গ্রিনহাউস গ্যাস নির্গমন 85 শতাংশ কমাতে জলবায়ু নেতৃত্ব এবং সম্প্রদায় সুরক্ষা আইনের লক্ষ্যকে সমর্থন করে**

গভর্নর ক্যাথি হোকল আজ নির্মল সবুজ স্কুল (Clean Green Schools) উদ্যোগের মাধ্যমে যথাযথ সংস্থান না পাওয়া 11টি পাবলিক-স্কুল ডিস্ট্রিক্টের ভবনগুলো ডিকার্বনাইজ করার উদ্দেশ্যে তাদের জন্য 14 মিলিয়ন ডলারেরও বেশি বরাদ্দ দেওয়ার কথা ঘোষণা করেছেন। এসব প্রকল্প গ্রিনহাউজ গ্যাস নির্গমন কমিয়ে আনবে, জীবাশ্ম জ্বালানির উপর স্কুলের নির্ভরতা কমিয়ে আনবে এবং গ্রাউন্ড সোর্স হিট পাম্প, এয়ার সোর্স হিট পাম্প এবং রান্নাঘরে বৈদ্যুতিক সরঞ্জাম স্থাপন করার মাধ্যমে ভবনের ভেতরে বায়ুর মান উন্নত করবে। এই ঘোষণা 2050 সালের মধ্যে গ্রিনহাউস গ্যাস নির্গমন 85 শতাংশ কমিয়ে আনার জন্য এবং 40 শতাংশ সুবিধা প্রদানের লক্ষ্য সামনে রেখে 35 শতাংশ সুবিধা সরাসরি [সুবিধাবঞ্চিত কমিউনিটিগুলোর জন্য](#) প্রদান করা নিশ্চিত করার জন্য জলবায়ু নেতৃত্ব এবং কমিউনিটি সুরক্ষা আইনের লক্ষ্যগুলোকে সমর্থন করে।

“স্কুলগুলো আমাদের শিশুদের জন্য সম্ভাবনা ও সুযোগ-সুবিধার একটি নতুন জগতের দ্বার খুলে দেয়, কিন্তু শিক্ষার্থীদেরকে তাদের শিক্ষা থেকে সবচেয়ে বেশি উপকৃত হওয়ার জন্য তাদের অবশ্যই একটি স্বাস্থ্যকর ও নিরাপদ শিক্ষার পরিবেশে থাকতে হবে,” বলেছেন গভর্নর হোকল। “নির্মল সবুজ স্কুল সুবিধাবঞ্চিত কমিউনিটিতে থাকা আমাদের স্কুলগুলোকে তাদের ফ্যাসিলিটিগুলোতে অত্যন্ত গুরুত্বপূর্ণ জ্বালানি দক্ষতা সংক্রান্ত উন্নয়ন সম্পন্ন করার সুযোগ দিচ্ছে যা ভবনের ভেতরের বায়ুর মান উন্নত করে এবং স্টেটজুড়ে শিক্ষার্থীদের সফলতা ও সুস্থতা নিশ্চিত করতে সহায়তা করে।”

নিউ ইয়র্ক স্টেটের জ্বালানি গবেষণা ও উন্নয়ন কর্তৃপক্ষ (Energy Research and Development Authority, NYSERDA) কর্তৃক পরিচালিত নির্মল সবুজ স্কুল উদ্যোগের অনুদানগুলো অরেঞ্জ কাউন্টিতে এনলার্জড সিটি স্কুল ডিস্ট্রিক্ট অব মিডলটাউন (Enlarged City School District of Middletown), অ্যালিগানি কাউন্টিতে কিউবা-রাশফোর্ড সেন্ট্রাল স্কুল ডিস্ট্রিক্ট (Cuba-Rushford Central School District) এবং নিউ ইয়র্ক সিটির শিক্ষা বিভাগের (Department of Education) আওতাধীন একাধিক ডিস্ট্রিক্টে গ্রাউন্ড সোর্স হিট পাম্প স্থাপন, এয়ার সোর্স হিট পাম্প স্থাপন

এবং রান্নাঘরে বৈদ্যুতিক সরঞ্জাম স্থাপন প্রকল্পকে সহায়তা করবে। যথাযথ সংস্থান না পাওয়া এসব স্কুল ডিস্ট্রিক্টে কমপক্ষে একটি স্কুল ভবন রয়েছে যেটি কোনো সুবিধাবঞ্চিত কমিউনিটিতে অবস্থিত।

এসব প্রকল্প প্রতি বছর 112,500 গ্যালন গ্যাসোলিন ব্যবহার করার সমতুল্য গ্রিনহাউস গ্যাস নির্গমন কমিয়ে আনার মাধ্যমে আনুমানিক 5,800 জন শিক্ষার্থীকে উপকৃত করবে বলে প্রত্যাশা করা হচ্ছে।

NYSERDA-এর প্রেসিডেন্ট ও CEO ডোরিন এম. হ্যারিস বলেন, “নিউ ইয়র্কের নির্মল সবুজ স্কুল উদ্যোগ শিক্ষার্থীদের উৎপাদনশীলতা উন্নত করতে সাহায্য করবে এবং একইসাথে ইতোমধ্যে সীমিত বাজেটের মধ্যে ব্যয় সামাল দিতে সংগ্রাম করে যাওয়া স্কুলগুলোর জন্য জ্বালানি খরচ কমিয়ে আনতে সাহায্য করবে। আমাদের শিশুদের জন্য শিক্ষা অর্জন ও বেড়ে উঠার সম্ভাব্য সেরা পরিবেশ নিশ্চিত করায় বিনিয়োগ করার তুলনায় ভবিষ্যতের জন্য আর কোনো ভালো বিনিয়োগ নেই, এবং আমাদের পরবর্তী প্রজন্মের নেতৃস্থানীয় ব্যক্তিদেরকে সহায়তা করতে পেরে আমরা গর্বিত।”

নিউ ইয়র্ক স্টেটের পরিবেশ সংরক্ষণ বিভাগের (Department of Environmental Conservation) কমিশনার বাসিল সেগোস বলেন, “আজ বরাদ্দ দেওয়া 14 মিলিয়ন ডলারের অনুদানগুলো নিউ ইয়র্কের স্কুলগুলোতে চলমান অধিকতর নির্মল জ্বালানির দিকে রূপান্তরকে শক্তিশালী করেছে, স্টেটের জলবায়ু ম্যানুসক্রিপ্টসমূহ অর্জনে আমাদেরকে সাহায্য করেছে এবং একইসাথে স্কুলের শিশুদের জন্য, বিশেষ করে ক্ষতিকর বায়ু দূষণ ও জলবায়ু পরিবর্তনের প্রভাবে সবচেয়ে ক্ষতিগ্রস্ত হওয়া কমিউনিটিগুলোতে অবস্থিত স্কুলগুলোর শিশুদের জন্য বায়ুর মান উন্নত করেছে। নির্মল সবুজ স্কুলের জন্য গভর্নর হোকলের অব্যাহত বিনিয়োগকে আমি সাধুবাদ জানাই এবং 4.2 বিলিয়ন ডলারের ঐতিহাসিক পরিবেশগত বন্ড আইনের মাধ্যমে সহায়তা পাওয়া এই উদ্যোগ এবং অন্যান্য সবুজ উদ্যোগ শক্তিশালী করার জন্য DEC-এর স্টেট, স্কুল ডিস্ট্রিক্ট, এবং কমিউনিটি অংশীদারদের সঙ্গে কাজ করে যাওয়ার প্রত্যাশা রাখি।”

নির্মল সবুজ স্কুল উদ্যোগের অনুদানসমূহ:

কিউবা-রাশফোর্ড সেন্ট্রাল স্কুল ডিস্ট্রিক্ট, অ্যালিগানি কাউন্টি – 6.1 মিলিয়ন ডলার:
যথাযথ সংস্থান না পাওয়া এই স্কুল ডিস্ট্রিক্ট একাধিক ফ্যাসিলিটিতে ভবনগুলোর জ্বালানি দক্ষতা উন্নত করবে এবং একইসাথে বিদ্যমান জীবাশ্ম জ্বালানি দ্বারা পরিচালিত স্পেস কন্ডিশনিং এবং ডোমেস্টিক হট ওয়াটার সিস্টেমকে গ্রাউন্ড সোর্স হিট পাম্প দিয়ে আংশিকভাবে প্রতিস্থাপন করবে। স্কুল ডিস্ট্রিক্টের তিনটি ভবন এই প্রকল্পের আওতাভুক্ত রয়েছে এবং এটি নির্মল জ্বালানি সংক্রান্ত পাঠ পরিকল্পনা অন্তর্ভুক্ত করা এবং নির্মাণকাজ সম্পন্ন হওয়ার পরে শিক্ষার্থী ও কমিউনিটির জন্য ট্যুরের ব্যবস্থা করার মাধ্যমে নির্মল জ্বালানি সংক্রান্ত ধারণাগুলো শ্রেণিকক্ষে একীভূত করবে।

এনলার্জড সিটি স্কুল ডিস্ট্রিক্ট অব মিডলটাউন, অরেঞ্জ কাউন্টি – 4.03 মিলিয়ন ডলার:

যথাযথ সংস্থান না পাওয়া এই স্কুল ডিস্ট্রিক্ট ডিমান্ড কন্ট্রোল ভেন্টিলেশন সহ একটি বিল্ডিং ম্যানেজমেন্ট সিস্টেম স্থাপন করার পাশাপাশি গ্রাউন্ড সোর্স এবং এয়ার সোর্স হিট পাম্প স্থাপনের পরিকল্পনা করেছে। এই প্রকল্পে শ্রেণিকক্ষগুলোতে এবং পুরো ভবনজুড়ে বায়ুর মান

উন্নত করার জন্য উন্নত উপাদান ও কার্যক্রম সহ বৈদ্যুতিক HVAC সিস্টেম স্থাপন করা হবে। এই সিস্টেমগুলো টুইন টাওয়ার্স মিডল স্কুলে (Twin Towers Middle School) স্থাপন করা হবে, যা এই ডিস্ট্রিক্টের জন্য একটি শিক্ষার পরীক্ষাগার হয়ে উঠবে, যেটি শিক্ষার্থীদেরকে নির্মল জ্বালানি প্রযুক্তি সম্পর্কে জানার উদ্দেশ্যে গ্রাউন্ড সোর্স হিট পাম্পের মেকানিক্যাল রুমে ভিজিট করা এবং পর্যবেক্ষণ করার সুযোগ প্রদান করবে।

নিউ ইয়র্ক সিটির শিক্ষা বিভাগ (NYCDOE), নিউ ইয়র্ক কাউন্টি, কিংস কাউন্টি, কুইন্স কাউন্টি, ব্রুক্স কাউন্টি এবং রিচমন্ড কাউন্টি – 4 মিলিয়ন ডলার: সম্পূর্ণ ভবনের বিদ্যুতায়নের জন্য NYCDOE-এর অঙ্গীকারাবদ্ধতার অংশ হিসেবে NYCDOE জীবাশ্ম জ্বালানি দ্বারা চালিত ডোমেস্টিক হট ওয়াটার (DHW) সিস্টেম এবং প্রাকৃতিক গ্যাস দ্বারা চালিত রান্নাঘরের সরঞ্জামকে প্রতিস্থাপন করে নির্মল জ্বালানি প্রযুক্তি স্থাপন করছে। এই তহবিল নিউ ইয়র্ক সিটির নয়টি পাবলিক স্কুলকে প্রভাবিত করবে, যা স্কুলগুলোকে বৈদ্যুতিক এয়ার-টু-ওয়াটার ডোমেস্টিক হট ওয়াটার (DHW) হিট পাম্প এবং রান্নাঘরে বৈদ্যুতিক সরঞ্জাম স্থাপন করার মাধ্যমে জীবাশ্ম জ্বালানি থেকে সরে আসার সুযোগ করে দিবে।

নির্মল পানি, নির্মল বায়ু, ও সবুজ কর্মসংস্থানের জন্য পরিবেশগত বন্ড আইন (Clean Water, Clean Air and Green Jobs Environmental Bond Act) (পরিবেশগত বন্ড আইন) পাশ হওয়ার মধ্য দিয়ে, NYSERDA এই বছরের শেষ নাগাদ প্রতিযোগিতামূলক মূলধন তহবিল কর্মসূচির দ্বিতীয় রাউন্ড শুরু করার প্রত্যাশা রাখে যা নির্মাণকাজের ডিকার্বনাইজেশন প্রকল্পগুলোকে সহায়তা করার জন্য তহবিলের অ্যাক্সেস সম্প্রসারণ করবে এবং স্কুল বিল্ডিং খাতকে বিদ্যুতায়নের জন্য একটি মডেল হিসেবে কাজ করবে।

2022 সালের ধরিত্রী দিবসে, গভর্নর ক্যাথি হোকল 59 মিলিয়ন ডলারের নির্মল সবুজ স্কুল উদ্যোগ চালু করার [ঘোষণা দিয়েছিলেন](#)। এই [নির্মল সবুজ স্কুল উদ্যোগ](#) যথাযথ সংস্থান না পাওয়া পাবলিক স্কুলগুলোকে নিজেদের ফ্যাসিলিটি উন্নত করতে সাহায্য করার জন্য প্রযুক্তিগত, আর্থিক, ও মানব সম্পদ সহায়তা প্রদান করার মাধ্যমে সবচেয়ে বেশি ঝুঁকিপূর্ণ নিউ ইয়র্কবাসীদের কাছে জ্বালানি দক্ষতা, নির্মল জ্বালানি, স্থায়িত্ব, সহনশীলতা, ও বিদ্যুতায়নের সমাধানগুলোর সুফল পৌঁছে দিচ্ছে। তালিকাভুক্ত হওয়ার উন্মুক্ত সুযোগের মাধ্যমে পরিষেবাগুলোর জন্য স্কুলগুলোকে জ্বালানি ব্যবহার কমিয়ে আনার প্রকল্প, নির্মল জ্বালানি প্রকল্প এবং ভবনের ভেতরে বায়ুর মান উন্নত করার প্রকল্প মূল্যায়ন করতে, সেগুলোর জন্য পরিকল্পনা প্রণয়ন করতে এবং সেগুলো বাস্তবায়নের ব্যবস্থা করতে তহবিল প্রদান করা হয়, এবং সেইসাথে প্রতিযোগিতামূলক পদ্ধতিতে তহবিল প্রদান করা হয়, যেমনটা আজ বরাদ্দ করা হয়েছে, যাতে স্কুলগুলোকে নিজেদের পরিবেশগত স্থায়িত্ব উন্নত করতে এবং নিজেদের ভবনগুলো ডিকার্বনাইজ করতে সাহায্য করবে এমন মূলধনী প্রকল্পগুলো বাস্তবায়ন করা যায়। এখন পর্যন্ত, নিউ ইয়র্ক স্টেটের 75টি ডিস্ট্রিক্টজুড়ে যথাযথ সংস্থান না পাওয়া 1,300টি স্কুল ভবনের ভেতরে বায়ুর মান, জ্বালানি কমিয়ে আনা, বিদ্যুতায়ন এবং ডিকার্বনাইজেশন প্রকল্পগুলো মূল্যায়নের জন্য প্রযুক্তিগত সহায়তা পাওয়ার উদ্দেশ্যে এই কর্মসূচিতে অংশগ্রহণ করছে। এসব প্রকল্প নিউ ইয়র্ক স্টেটের 35টি কাউন্টি জুড়ে অবস্থিত।

নিউ ইয়র্ক স্টেট জুড়ে যেসব পাবলিক-স্কুল ভবন নিউ ইয়র্ক স্টেটের শিক্ষা বিভাগ কর্তৃক [উচ্চ-চাহিদাসম্পন্ন](#) হিসেবে চিহ্নিত হয়েছে অথবা যেসব স্কুল কোনো [সুবিধাবঞ্চিত কর্মীউনিটিতে](#)

অবস্থিত সেগুলো এই কর্মসূচিতে অংশগ্রহণ করার উপযুক্ত হবে। উপযুক্ত স্কুলগুলোকে “যথাযথ সংস্থান না পাওয়া” স্কুল হিসেবে উল্লেখ করা হবে। এখন পর্যন্ত নিউ ইয়র্ক স্টেটে আনুমানিক 2,500 যথাযথ সংস্থান না পাওয়া উপযুক্ত স্কুল রয়েছে।

এই প্রচেষ্টার পাশাপাশি, NYSERDA নমনীয় প্রযুক্তিগত সহায়তা কর্মসূচির (Flexible Technical Assistance Program) মাধ্যমে নন-আন্ডার-রিসোর্সড স্কুলগুলোর জন্যেও প্রযুক্তিগত সহায়তা প্রদান করে থাকে। নমনীয় প্রযুক্তিগত সহায়তা কর্মসূচি স্কুলগুলোকে জ্বালানি খরচ কমিয়ে আনা এবং নিজেদের মূলধনী পরিকল্পনায় নির্মল জ্বালানির বিষয়টি একীভূত করার সুযোগ শনাক্ত ও মূল্যায়ন করতে সাহায্য করতে পারে। এছাড়াও NYSERDA আমেরিকান সোসাইটি অব হিটিং, রেফিজারেটিং এন্ড এয়ার কন্ডিশনিং ইঞ্জিনিয়ার্স (American Society of Heating, Refrigerating and Air Conditioning Engineers, ASHRAE) এর সাথে একটি অংশীদারিত্বের মাধ্যমে স্টেটজুড়ে সরকারি ও বেসরকারি ভবনগুলোতে স্বাস্থ্যের উন্নতির জন্য বৈদ্যুতিকরণ ও জ্বালানি দক্ষতা উন্নয়নের মাধ্যমে ভবনের ভেতরে বায়ুর মান উন্নত করা ও পরিবেশগত স্থিতিশীলতাকে অগ্রাধিকার দেয়।

ভবন হলো নিউ ইয়র্ক স্টেটে গ্রিনহাউজ গ্যাস নিঃসরণের সবথেকে উল্লেখযোগ্য উৎসগুলির একটি এবং NYSERDA এবং ইউটিলিটি কর্মসূচিসমূহের মাধ্যমে, স্টেটজুড়ে ভবনগুলিকে ডিকার্বোনেইজ করার জন্য 6.8 বিলিয়ন মার্কিন ডলারের বেশি বিনিয়োগ করা হচ্ছে। ভবনগুলিতে শক্তি দক্ষতা বৃদ্ধি রকার মাধ্যমে এবং স্টেটব্যাপী অনসাইট স্টোরেজ, নবায়নযোগ্য, এবং বৈদ্যুতিক যান চার্জিং সরঞ্জাম স্থাপন করা বৃদ্ধির মাধ্যমে স্টেট এর কার্বন দূষণ হ্রাস করবে এবং 2025 সালের মধ্যে 185 TBtu, অর্থাৎ 1.8 মিলিয়ন বাসার বিদ্যুতের সমতুল, অনসাইট শক্তি ব্যয় হ্রাস করার উচ্চাকাঙ্ক্ষী লক্ষ্য অর্জন করবে।

রিজিওনাল গ্রিনহাউস গ্যাস ইনিশিয়েটিভ (Regional Greenhouse Gas Initiative, RGGI) এবং স্টেটের 10-বছর মেয়াদী 5.3 বিলিয়ন ডলারের নির্মল জ্বালানি তহবিলের মাধ্যমে এই উদ্যোগের জন্য তহবিলের ব্যবস্থা করা হয়েছে, যেটি নিউ ইয়র্ক স্টেটের পাবলিক সার্ভিস কমিশন (Public Service Commission) কর্তৃক অনুমোদিত হয়েছে। এই অর্থায়ন সম্বন্ধে আরো তথ্য উপলব্ধ আছে NYSERDA এর ওয়েবসাইটে।

নিউ ইয়র্ক স্টেটের দেশের-নেতৃস্থানীয় জলবায়ু পরিকল্পনা

নিউ ইয়র্ক স্টেটের দেশ-নেতৃস্থানীয় জলবায়ুর এজেন্ডা একটি সুশৃঙ্খল এবং ন্যায্য পরিবর্তন করার আহ্বান জানায় যা পরিবারকে টিকিয়ে রাখার কর্মসংস্থা তৈরি করে, সকল সেক্টরে একটি গ্রিন ইকোনমি গড়ে তোলাকে অব্যাহত রাখে এবং নিশ্চিত করে যে 40 শতাংশের লক্ষ্য রেখে কমপক্ষে 35 শতাংশের পরিচ্ছন্ন শক্তির বিনিয়োগের সুবিধাগুলো সুবিধাবঞ্চিত কমিউনিটির দিকে পরিচালিত হয়। দেশের সবচেয়ে আগ্রাসী জলবায়ু ও নির্মল জ্বালানি উদ্যোগগুলোর দিকনির্দেশনায়, নিউ ইয়র্ক 2040 সালের মধ্যে শূন্য-নির্গমনসম্পন্ন বিদ্যুৎ খাত অর্জনের পথে রয়েছে, যার মধ্যে 2030 সালের মধ্যে 70 শতাংশ নবায়নযোগ্য শক্তি উৎপাদন এবং শতাব্দীর মাঝামাঝি সময়ের মধ্যে অর্থনীতিজুড়ে কার্বন নিরপেক্ষতা অর্জন করা অন্তর্ভুক্ত রয়েছে। এই পরিবর্তনের একটি ভিত্তি হলো নিউ ইয়র্কের অভূতপূর্ব নির্মল জ্বালানি বিনিয়োগ, যার মধ্যে রয়েছে স্টেট জুড়ে 145টি বড়-মাত্রার নবায়নযোগ্য ও বিতরণের প্রকল্পে 55 বিলিয়ন মার্কিন ডলারের বেশি, বিল্ডিং থেকে নির্গমন হ্রাস করার জন্য 6.8 বিলিয়ন মার্কিন ডলার, সৌর বিদ্যুতের

মাত্রা বৃদ্ধি করার জন্য 3.3 বিলিয়ন মার্কিন ডলার, নির্মল পরিবহন উদ্যোগের জন্য 1 বিলিয়ন মার্কিন ডলারের বেশি, এবং NY গ্রীন ব্যাংক-এর প্রতিশ্রুতিতে 2 বিলিয়ন মার্কিন ডলারের বেশি বিনিয়োগ এগুলো ও অন্যান্য বিনিয়োগ 2021 সালে নিউ ইয়র্কের নির্মল জ্বালানি খাতে 165,000 এরও বেশি চাকরি, এবং 2011 সাল থেকে বিতরণকৃত সৌর খাতে 3,000 শতাংশের বেশি প্রবৃদ্ধিতে সহায়তা করেছে। এছাড়া, গ্রিনহাউস গ্যাস নির্গমন কমানো এবং বায়ুর মান উন্নত করার জন্য, নিউ ইয়র্ক শূন্য-নির্গমনসম্পন্ন যানবাহন সম্পর্কিত বিধিমালা গ্রহণ করেছে, যার মধ্যে 2035 সালের মধ্যে স্টেটে বিক্রি হওয়া সব যাত্রীবাহী গাড়ি ও হালকা ট্রাক শূন্য-নির্গমনসম্পন্ন হওয়া আবশ্যিক হওয়ার বিষয়টি অন্তর্ভুক্ত রয়েছে। অংশীদারিত্বগুলো বায়ু দূষণকে টার্গেট করতে এবং জলবায়ু পরিবর্তনের বিরুদ্ধে লড়াইয়ে সাহায্য করার জন্য স্টেটজুড়ে প্রায় 400টি নিবন্ধিত ও 100টির বেশি সার্টিফাইড ক্লাইমেট স্মার্ট কমিউনিটি, প্রায় 500টি ক্লিন এনার্জি কমিউনিটি এবং 10টি সুবিধাবঞ্চিত কমিউনিটিতে স্টেটের বৃহত্তম কমিউনিটি এয়ার মনিটরিং ইনিশিয়েটিভের মাধ্যমে নিউ ইয়র্কের জলবায়ু পদক্ষেপকে এগিয়ে নিয়ে যাচ্ছে।

###

আরো সংবাদ এখানে পাওয়া যাবে: www.governor.ny.gov
নিউ ইয়র্ক স্টেট | এক্সিকিউটিভ চেম্বার | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418

[আনসাবস্ক্রাইব করুন](#)