

**অবিলম্বে প্রকাশের উদ্দেশ্যে:** 10/20/2021

গভর্নর ক্যাথি হোচুল

গভর্নর হোচুল উত্তর আমেরিকায় সব চেয়ে বড় পরিবেশ অনুকূল হাইড্রোজেন প্ল্যান্টে নির্মাণ শুরু হওয়ার ঘোষণা করেন

290 মিলিয়ন মার্কিন ডলারের ইলেক্ট্রিসিটি সাবস্টেশন এবং পরিবেশ অনুকূল হাইড্রোজেন ফুয়েল প্রোডাকশনের ফ্যাসিলিটি জেনেসি কাউন্টিতে

রাজ্যের পরিচ্ছন্ন শক্তির লক্ষ্যকে সমর্থন করার জন্য পরিবেশ অনুকূল হাইড্রোজেনে উল্লেখযোগ্য বিনিয়োগ, অত্যাধুনিক ফ্যাসিলিটিতে 68-টি পর্যন্ত চাকরি তৈরি করবে

প্রকল্পটি আলাবামার শহরে ওয়েস্টার্ন নিউ ইয়র্ক সায়েন্স, টেকনোলজি এবং অ্যাডভান্সড ম্যানুফ্যাকচারিং পার্কে প্রথম নির্মাণের প্রতিনিধিত্ব করে

বিনিয়োগটি "ফিঙ্গার লেকস ফরওয়ার্ড" এর পরিপূরক - যা সম্প্রদায়ের পুনরুড্জীবন এবং অর্থনীতি বাড়ানোর জন্য অঞ্চলের ব্যাপক কৌশল

গভর্নর ক্যাথি হোচুল আজ ঘোষণা করেছেন যে নেতৃস্থানীয় বিকল্প শক্তির প্রযুক্তি সরবরাহকারী প্রাগ পাওয়ার (Plug Power) জেনেসি কাউন্টির আলাবামা শহরে অবস্থিত ওয়েস্টার্ন নিউ ইয়র্ক সায়েন্স, টেকনোলজি এবং অ্যাডভান্সড ম্যানুফ্যাকচারিং পার্কে 290 মিলিয়ন মার্কিন ডলারের বিদ্যুৎ সাবস্টেশন এবং অত্যাধুনিক পরিবেশ অনুকূল হাইড্রোজেন জ্বালানির উৎপাদনের ফেসিলিটি নির্মাণ শুরু করেছে। প্লাগ পাওয়ার, নতুন ম্যানুফ্যাকচারিং পার্কের প্রথম দখলদার, এছাড়াও 450-মেগাওয়াটের বিদ্যুৎ সাবস্টেশন নির্মাণের জন্য অর্থায়ন করছে যা তার হাইড্রোজেন প্রজেকশন সুবিধা এবং STAMP এ ভবিষ্যতের বৃদ্ধির সুযোগকে সমর্থন করবে। উত্তর আমেরিকার সবচেয়ে বড় পরিবেশ অনুকূল হাইড্রোজেন উৎপাদনের কেন্দ্র হিসাবে, কারখানাটি প্রতিদিন উত্তর-পূর্ব অঞ্চলের সেবা প্রদান করতে 45 মেট্রিক টন পরিবেশ অনুকূল তরল হাইড্রোজেন উৎপাদন করবে। সম্পূর্ণরূপে নির্মিত হলে, ফ্যাসিলিটিটি কোম্পানির পরিবহন জ্বালানীর গ্রাহকদের ডিজেলের সাথে প্রতিযোগিতামূলক মূল্য প্রদান করবে, যা 2050 সালের মধ্যে কার্বন-নিরপেক্ষতা অর্জনের জন্য নিউ ইয়র্কের পথকে সমর্থন করে মালবাহী-পরিবহন এবং রসদকে কার্বনমুক্ত করার পথে নেতৃত্ব দেবে। উপরন্ত, সংস্থাটি 68-টি নতুন কর্মসংস্থান সৃষ্টির প্রতিশ্রুতি দিয়েছে।

"ফিঙ্গার লেকস এবং পশ্চিম নিউ ইয়র্কের অর্থনীতির জন্য এই কাজের সূচনা অত্যন্ত উল্লেখযোগ্য, যা নতুন কর্মসংস্থান প্রদান করে এবং বৃহৎ নির্মাতাদের এগিয়ে যাওয়ার জন্য এই অঞ্চলটিকে প্রধান গন্তব্য হিসেবে প্রতিষ্ঠা করে," **গভর্নর হোচুল বলেন।** "প্লাগ পাওয়ারের নতুন ফ্যাসিলিটিটি হবে পরিবেশ অনুকূল হাইড্রোজেন উৎপাদনকারী উত্তর আমেরিকার বৃহত্তম প্লান্ট, যা আমাদের উচ্চাভিলাষী পরিবেশ অনুকূল শক্তির লক্ষ্যকে এগিয়ে নিয়ে যাচ্ছে আমরা একটি পরিষ্কার ভবিষ্যতের দিকে কাজ করার সময়।"

ম্যানুফ্যাকচারিং পার্কের অবস্থান, এবং সেখানে স্থাপন করার জন্য প্লাগ পাওয়ারের সিদ্ধান্ত, মূলত নিউ ইয়র্ক পাওয়ার অথরিটির (New York Power Authority) নায়াগ্রা পাওয়ার প্রকল্প থেকে কম খরচে জলবিদ্যুৎ অ্যাক্সেসের মাধ্যমে 30 মাইলের কম দূরত্বের কারণে প্রভাবিত হয়েছিল। পাওয়ার অথরিটি প্লাগ পাওয়ার প্রকল্পটিকে নিম্নলিখিত প্রণোদনা দিয়ে সমর্থন করছে:

- নায়াপ্রা পাওয়ার প্রকল্প থেকে কম খরচে জলবিদ্যুতের 10 মেগাওয়াটের বরাদ্দকরণ।
- ওয়েস্টার্ন নিউ ইয়র্ক পাওয়ার প্রোসিডস প্রোগ্রাম থেকে 1.5 মিলিয়ন মার্কিন ডলার।
- 143 মেগাওয়াটের হাই-লোড ফ্যাক্টর শক্তি যা NYPA শক্তির বাজারে প্লাগ পাওয়ারের জন্য সংগ্রহ করবে, বিদ্যুৎ বিতরণ চার্জার ব্লাসের মাধ্যমে বৈদ্যুতিক বিল ব্যাপকভাবে ব্রাস করবে।

প্লাগ পাওয়ার CEO অ্যান্ডি মার্শ বলেছেন, "প্লাগ পাওয়ার পরিবেশ অনুকূল হাইড্রোজেন অর্থনীতি গড়ে তোলার নেতা হতে পেরে গর্বিত, এখানে, আমাদের নিজেদের ঘর নিউ ইয়র্কে, কর্মসংস্থান সৃষ্টি করে। 2025 সালের মধ্যে, আমাদের ক্রস-কন্টিনেন্টাল পরিবেশ অনুকূল হাইড্রোজেন নেটওয়ার্কের লক্ষ্য হল প্রতিদিন 500 টন এবং 2028 সালের মধ্যে বিশ্বব্যাপী 1,000 টন সরবরাহ করা। আমরা আমাদের নির্বাচিত কর্মকর্তা এবং অংশীদারদের তাদের নেতৃত্বের জন্য ধন্যবাদ জানাই।"

এম্পায়ার স্টেট ডেভেলপমেন্ট (Empire State Development) কর্মসংস্থান সৃষ্টির প্রতিশ্রুতির বিনিময়ে এক্সসেলসিওর ট্যাক্স ক্রেডিট বাবদ 2 মিলিয়ন মার্কিন ডলার পর্যন্ত দিয়ে প্রকল্পটিকে সমর্থন করছে। জেনেসি কাউন্টিও রূপান্তরকারী প্রকল্পটির জন্য সহায়তা প্রদান করছে।

জন আর. কোয়েলমেল, NYPA এর চেয়ারম্যান, বলেন, "STAMP-এর উদ্বোধন পশ্চিম নিউ ইয়র্ক এবং ফিঙ্গার লেকস আঞ্চলিক অর্থনীতির জন্য একটি উত্তেজনাপূর্ণ উন্নয়ন। পাওয়ার অথরিটি প্লাগ পাওয়ারের পরিবেশ অনুকূল হাইড্রোজেন প্রকল্পকে সমর্থন করতে পেরে গর্বিত কারণ, নতুন কর্মসংস্থান সৃষ্টির সাথে, বৈদ্যুতিক সাবস্টেশনের নির্মাণটি আরও অনেক ব্যবসার উৎপাদনের পার্কে যোগদানের জন্য অনুঘটক হিসেবে কাজ করবে।"

এম্পায়ার স্টেট ডেভেলপমেন্টের প্রধান পরিচালনার কর্মকর্তা এবং নির্বাহী ডেপুটি কমিশনার কেভিন ইউনিস বলেন, "নিউ ইয়র্ক রাজ্য পরিবেশ অনুকূল শক্তির উৎকর্ষতার উপর দৃষ্টি নিবদ্ধ করে আরও নবায়নযোগ্য ভবিষ্যতের উদ্দেশ্যে দেশকে নেতৃত্ব দিচ্ছে। আমরা ফিঙ্গার লেকস এবং পশ্চিম নিউ ইয়র্কে শীর্ষ মানের পরিবেশ অনুকূল কর্মসংস্থান সৃষ্টির জন্য প্লাগ পাওয়ারের আরও সম্প্রসারণ এবং প্রতিশ্রুতিকে সাধুবাদ জানাই, আমরা রাজ্যব্যাপী নতুন বিনিয়োগ এবং অর্থনৈতিক প্রবৃদ্ধি বাড়িয়ে চলার সাথে।"

STAMP হল 1,250 একরের মেগা সাইট যা নিউ ইয়র্কের সবচেয়ে বড় জনসংখ্যা, গবেষণা এবং কর্মশালার প্রশিক্ষণ কেন্দ্রের কেন্দ্রস্থলে অবস্থিত। নিউ ইয়র্ক রাজ্যের ঞ্বওয়ের দ্বারা নিউ ইয়র্কের হাই টেক করিডোরের সাথে সংযুক্ত, STAMP সাইট-স্তরের নকশা এবং ইঞ্জিনিয়ারিং এবং সেমিকন্ডাক্টর উত্পাদন, পুনর্নবীকরণযোগ্য উত্পাদন, বায়োফার্ম উত্পাদন এবং অন্যান্য উচ্চ-ক্ষমতার শিল্প সহ প্রকল্পগুলিকে সনাক্ত করার জন্য সমস্ত সাইট পর্যায়ের পরিবেশগত এবং জোনিং অনুমোদনগুলি সম্পন্ন করেছে। মেগা সাইটটি কৌশলগতভাবে NYPA-এর স্বল্প ব্যয়ের জলবিদ্যুৎ অঞ্চলে অবস্থিত এবং উচ্চ-ক্ষমতার, পুনর্নবীকরণযোগ্য, নির্ভরযোগ্য শক্তির উত্স দ্বারা পরিসেবীত হবে। ফিঙ্গার লেকস আঞ্চলিক অর্থনৈতিক উন্নয়ন কাউন্সিল (Finger Lakes Regional Economic Development Council) কর্তৃক আঞ্চলিক অগ্রাধিকারযুক্ত প্রকল্প হিসেবে STAMP-কে বৈধতা দেওয়া হয়েছে এবং স্থানীয়, আঞ্চলিক এবং রাজ্য সরকারগুলি, এবং তার সাথে ব্যবসা, বিশ্ববিদ্যালয় এবং ইউটিলিটি অংশীদারদের দ্বারা এটি সমর্থিত হয়েছে।

স্টিভ হাইড, জেনেসি কাউন্টি ইকোনমিক ডেভেলপমেন্ট সেন্টারের (Economic Development Center) সভাপতি ও CEO বলেন, "STAMP-এ প্লাগ পাওয়ার আনা প্রমাণ করে যে আমাদের 1,250-একরের ক্যাম্পাস নিউ ইয়র্ক রাজ্য থেকে অব্যাহত পরিকাঠামোগত বিনিয়োগ সহ সেমি-কন্ডাক্টর এবং পুনর্নবীকরণযোগ্য উত্পাদনের ফ্যাসিলিটিগুলির মতো উন্নত বড় আকারের উত্পাদনকারী কোম্পানিগুলির জন্য একটি গন্তব্য হতে পারে। আমরা আত্মবিশ্বাসী যে গভর্নর হোচুল তার প্রচেষ্টায় এই বিনিয়োগের পদ্ধতির গুরুত্বকে স্বীকার করেন। পারিবারিক টেকসই চাকরি প্রদান করতে আপস্টেটের জন্য একটি টেকসই পরিবেশ অনুকূল শক্তির অর্থনীতির জন্য তার দৃষ্টিভঙ্গি এখন এবং ভবিষ্যতে আমাদের সম্প্রদায়গুলিকে পুনরুজ্জীবিত করার চাবিকাঠি।"

প্লাগ পাওয়ার সম্প্রসারণ 2022 সালের মধ্যে উত্তর আমেরিকা জুড়ে সাতটি পর্যন্ত হাইড্রোজেন উৎপাদনের ফ্যাসিলিটি নির্মাণের জন্য তার মনোনিবেশ করা কৌশলের অংশ। জানুয়ারিতে, প্লাগ পাওয়ার ঘোষণা করেছিল যে এটি মনরো কাউন্টিতে 125 মিলিয়ন মার্কিন ডলারের ইনোভেশন সেন্টার প্রতিষ্ঠা করবে, যা 377-টি নতুন কর্মসংস্থান সৃষ্টি করবে। এই ফেসিলিটি তার প্রোজেন হাইড্রোজেন ফুয়েল সেল ইঞ্জিনের জন্য হাইড্রোজেন ফুয়েল সেল স্ট্যাক উৎপাদন করবে যা উপাদান নাড়াচাড়া করার সরঞ্জাম, অন-রোড বাণিজ্যিক বহরের যানবাহন, এবং ড্রোন সহ বিভিন্ন বৈদ্যুতিক যানবাহন চালানোর জন্য ব্যবহার করা হবে। কোম্পানিটি এছাড়াও রোচেস্টার ইস্টম্যান বিজনেস পার্কে (Rochester's Eastman Business Park) একটি ফেসিলিটি পরিচালনা করে এবং সদর দপ্তর রাজধানী অঞ্চলে বজায় রেখেছে।

NYPA এর নায়াগ্রা পাওয়ার প্রকল্পের 30-মাইল ব্যাসার্ধের কোম্পানিগুলির জন্য অথবা টোটাকুয়া কাউন্টির ব্যবসাগুলির জন্য কম খরচে নায়াগ্রা জলবিদ্যুৎ উপলব্ধ। নায়াগ্রা হাইড্রোপাওয়ার এই অঞ্চলের হাজার হাজার কর্মসংস্থানের সাথে জড়িত। NYPA-এর নায়াগ্রা পাওয়ার প্লান্টে উৎপাদিত অব্যবহৃত জলবিদ্যুৎ বিক্রির ফলে নেট আয়ের মাধ্যমে NYPA ফাল্ডিং অ্যাওয়ার্ড সম্ভব হয়েছে।

সিনেটর চার্লস শুমার বলেন, "STAMP ক্যাম্পাসের প্রথম দখলদার হিসাবে, প্লাগ পাওয়ার পরিষ্কার শক্তির শিল্পের জন্য পরবর্তী বৈশ্বিক কেন্দ্র হিসেবে জেনেসি কাউন্টি প্রতিষ্ঠায় সহায়ক হবে। পরিবেশ অনুকূল হাইড্রোজেন উদ্ভাবনের ক্ষেত্রে প্লাগ পাওয়ার অগ্রভাগে রয়েছে এবং নিউ ইয়র্কের অর্থনীতি এবং পরিষ্কার শক্তির ভবিষ্যৎ উভয়ের জন্য তাদের কাজ অত্যন্ত গুরুত্বপূর্ণ। আমি প্লাগ পাওয়ার এবং STAMP উভয়কেই পথের প্রতিটি ধাপে সাহায্য করার জন্য কঠোর পরিশ্রম করেছি যখন তারা এই অত্যন্ত গুরুত্বপূর্ণ দিনের উদ্দেশ্যে কাজ করেছে, এবং আমি আজ তাদের উদযাপন করতে পেরে গর্বিত কারণ তারা চাকরি, পরিষ্কার শক্তি এবং যথেষ্ট অর্থনৈতিক উন্নয়ন ফিঙ্গার লেকস এবং পশ্চিম নিউ ইয়র্ক অঞ্চলে নিয়ে এসেছে।"

প্রতিনিধি জো মোরেল বলেন, "আমাদের অঞ্চলে প্লাগ পাওয়ারের অব্যাহত সম্প্রসারণের সাথে, আমরা প্রমাণিত, উদ্ভাবনী প্রযুক্তিতে বিনিয়োগের সুবিধাগুলি দেখতে পাচ্ছি যা ভালো বেতনের চাকরি তৈরি করে এবং নিউ ইয়র্কের টেকসই শক্তির অগ্রাধিকার, উভয়কেই অগ্রসর করে। আমি এই অঞ্চলে প্লাগ পাওয়ারের সর্বশেষ সুবিধাকে স্বাগত জানাতে আমার সমস্ত অংশীদারদের সাথে যোগ দিচ্ছি এবং এক সঙ্গে কাজ চালিয়ে যাওয়ার প্রত্যাশা করছি যা আমাদের স্থানীয় অর্থনীতিকে শক্তিশালী করবে এবং আমাদের সমগ্র সম্প্রদায়কে উন্নত করবে।"

সিনেটর এড রথ বলেন, "STAMP এ প্লাগ পাওয়ারের কাজ শুরু করা বহু-বছর ব্যাপী একটি প্রক্রিয়ার একটি প্রধান পদক্ষেপ। আমি জেনেসি কাউন্টি ইকোনমিক ডেভেলপমেন্ট কর্পোরেশন (Genesee County Economic Development Corporation), জেনেসি কাউন্টি, আলাবামা টাউন এবং এই অঞ্চল জুড়ে অনেক অর্থনৈতিক উন্নয়ন কর্মকর্তাদের প্রশংসা করতে চাই যারা এটিকে বাস্তবে পরিণত করেছেন। সাফল্য সাফল্যের জন্ম দেয় এবং আমি আত্মবিশ্বাসী যে আমাদের সম্প্রদায়ে প্লাগ পাওয়ারের বিনিয়োগ ভবিষ্যতের বিনিয়োগ এবং STAMP এ এবং সমগ্র অঞ্চলে সম্প্রসারণের অনুঘটক হিসেবে কাজ করবে।"

সংসদ সদস্য স্টিফেন হাওলি বলেন, "অবশেষে STAMP এ এমন একটি উচ্চাভিলাষী এবং উদ্ভাবনী প্রকল্পের জন্য কাজ শুরু হওয়া দেখা এবং যেটি বাসিন্দাদের অন্তত 68-টি চাকরি প্রদান করবে, তা আমাদের সবাইকে গড়বে এবং আশায় ভরে দেবে নিউ ইয়র্কের শিল্পের ভবিষ্যতের জন্য। যে পরিচ্ছন্ন শক্তি উত্পাদন এই সুবিধাটি অর্জন করার লক্ষ্য করে তার সুবিধা অবশ্যই নেওয়া যেতে পারে STAMP এ আরো উচ্চ-প্রযুক্তির স্টার্টআপগুলিকে ওয়েস্টার্ন নিয় ইয়র্কে তাদের ভিত্তি স্থাপন করার উদ্দেশ্যে অনুপ্রাণিত করার জন্য।

জেনেসি কাউন্টি লেজিসলেচারের চেয়ারউওম্যান চেয়ার রোশেল এম. স্টেইন বলেন, "আমরা এখানে জেনেসি কাউন্টি এবং STAMP এ বিনিয়োগের সুবিধাগুলি দেখতে থাকব। কোম্পানিগুলো আমাদের স্থানীয় এলাকাগুলি থেকেই নিয়োগ করে, মানুষজন আমাদের এলাকায় চলে আসছে এবং থাকছে এবং প্লাগ পাওয়ারের মতো কোম্পানিগুলি আমাদের সম্প্রদায়ের মধ্যে আসায় আমাদের অর্থনীতিতে সরাসরি প্রভাব পরছে। জেনেসি কাউন্টিকে আগামী বছরগুলি ধরে উন্নতি করতে দেখে আমি উচ্ছ্বসিত। গভর্নর হোচুলের নেতৃত্ব, প্লাগ পাওয়ারের উদ্ভাবন, STAMP এর গুণাবলী এবং জেনেসি কাউন্টির জনগণদের ছাড়া এই প্রকল্প এবং আমাদের বাচ্চাদের চাকরির জন্য একটি আদর্শ দৃশ্যপট তৈরি করা সম্ভব হতো না। আপনাদের কঠোর পরিশ্রমের জন্য স্বাইকে ধন্যবাদ।"

আলাবামা টাউনের সুপারভাইজোর রবার্ট ক্রসেন বলেন, এই মাপের একটি প্রকল্পের জন্য উপযুক্ত একটি সাইটকে সামনে আনার জন্য আমরা কঠোর পরিশ্রম করেছি, এবং আমরা আমাদের সম্প্রদায়ের মধ্যে এই প্রকল্পের উন্নয়ন ও অগ্রগতির জন্য গুরুত্বপূর্ণ পদক্ষেপ অর্জনের জন্য উদগ্রীব।" এই মাইলফলকটি STAMP সাইটের উন্নয়নকে অগ্রসর করে এবং এই পরিকল্পনাটি বাস্তবায়িত করার জন্য প্লাগ পাওয়ার, গভর্নর হোচুল এবং জেনেসি কাউন্টিকে ধন্যবাদ। আমাদের শহর এই প্রকল্পকে সফল করতে আমাদের অংশীদারদের সাথে কাজ করতে পেরে গর্বিত এবং আমরা STAMP এ আরও কার্যকলাপের জন্য উন্মুখ।"

রচেস্টার চেম্বার অব কমার্সের (Rochester Chamber of Commerce) প্রেসিডেন্ট এবং সিইও এবং ফিঙ্গার লেকস আঞ্চলিক অর্থনৈতিক উন্নয়ন পরিষদের কো-চেয়ার বব ডাফি বলেন, "আমরা তাদের নতুন বিদ্যুৎ সাবস্টেশন এবং হাইড্রোজেন জ্বালানি উৎপাদন সুবিধা কাজ শুরু করার জন্য প্লাগ পাওয়ারএর উদযাপন করি ও তাদের অভিনন্দন জানাই এবং অত্যাধুনিক ওয়েস্টার্ন NY বিজ্ঞান, প্রযুক্তি এবং উন্নত ম্যানুফ্যাকচারিং পার্কের (Western NY Science, Technology and Advanced Manufacturing Park) প্রথম ভাড়াটিয়া হিসাবে তাদের স্বাগত জানাই। 68-টি নতুন পরিচছন্ন শক্তির কাজ আমাদের স্থানীয় অর্থনীতিকে চাঙ্গা করতে সাহায্য করবে, যখন অত্যাধুনিক টেকসই প্রযুক্তির সমাধান, প্রযুক্তি এবং অগ্রগতির কেন্দ্র হিসেবে আমাদের অঞ্চলের সুনামকে আরও বৃদ্ধি করবে। গ্রেটার রোচেস্টার চেম্বার তাদের চলমান সাফল্য এবং বৃদ্ধি নিশ্চিত করার জন্য সিইও অ্যান্ডি মার্শ এবং প্লাগ পাওয়ার টিমের সাথে কাজ চালিয়ে যাওয়ার প্রত্যাশা করছে। নিউ ইয়র্ক পাওয়ার অথরিটি, এম্পায়ার স্টেট ডেভেলপমেন্ট এবং জেনেসি কাউন্টিকে ধন্যবাদ জানাই এই উত্তেজনাপূর্ণ প্রকল্পকে সম্ভব করতে সাহায্য করার জন্য।"

গ্রেটার রোচেস্টার এন্টারপ্রাইজের সভাপতি এবং প্রধান নির্বাহী কর্মকর্তা ম্যাট হার্লবাট বলেন, "STAMP এ একটি অত্যাধুনিক সবুজ হাইড্রোজেন উত্পাদন সুবিধা এবং বৈদ্যুতিক সাবস্টেশন নির্মাণের জন্য প্লাগ পাওয়ারের সিদ্ধান্ত গ্রেটার রোচেস্টার, NY এর শক্তিকে আরো বলবং করে, একটি অত্যন্ত দক্ষ প্রতিভা, বিশ্বমানের R&D সম্পদ এবং একটি মেগা সাইট দিয়ে সজ্জিত একটি শক্তি উদ্ভাবন কেন্দ্র হিসাবে, ব্যবসায়িক প্রবৃদ্ধি উত্সাহিত করতে। নির্ভরযোগ্য, কম খরচের জলবিদ্যুৎ এবং সীমাহীন জল সরবরাহ সহ অনন্য সুবিধার কারণে STAMP এই সম্প্রসারণের জন্য আদর্শ সাইট ছিল।"

প্লাগ পাওয়ার সম্পর্কে অতিরিক্ত তথ্যের জন্য, https://www.plugpower.com/ এ যান।

## ফিঙ্গার লেক ফরওয়ার্ড ত্বরান্বিত করা

আজকের ঘোষণাটি "ফিঙ্গার লেকস ফরওয়ার্ড" এর পরিপূরক, যা শক্তিশালী অর্থনৈতিক প্রবৃদ্ধি এবং সম্প্রদায়ের উন্নয়নের জন্য এই অঞ্চলের ব্যাপক ব্লুপ্রিন্ট। আঞ্চলিকভাবে পরিকল্পিত পরিকল্পনাটি ফোটোনিক্স, কৃষি এবং খাদ্য উৎপাদন, এবং উন্নত উত্পাদন সহ মূল শিল্পগুলিতে বিনিয়োগের উপর দৃষ্টি নিবদ্ধ করে। এখন, অঞ্চলটি আপস্টেট পুনর্জাগরণ উদ্যোগের মাধ্যমে 500 মিলিয়ন মার্কিন ডলারের রাষ্ট্রীয় বিনিয়োগের সাথে ফিঙ্গার লেকস ফরওয়ার্ডকে ত্বরান্বিত করছে। স্টেটের 500 মিলিয়ন মার্কিন ডলারের বিনিয়োগ বেসরকারি ব্যবসগুলিকে 2.5 বিলিয়ন

মার্কিন ডলারেরও বেশি বিনিয়োগ করতে অনুপ্রাণিত করবে - এবং জমা দেওয়া অঞ্চলের পরিকল্পনাটি ৪,200-টি অবধি নতুন চাকরি প্রদান করার আশা রাখে। আরও তথ্য <u>এখানে</u> রয়েছে।

## এম্পায়ার স্টেট ডেভেলপমেন্ট সম্পর্কে

এম্পায়ার স্টেট ডেভেলপমেন্ট নিউ ইয়র্কের মুখ্য অর্থনৈতিক উন্নয়ন এজেন্সি। এম্পায়ার স্টেট ডেভেলপমেন্ট (Empire State Development, ESD) এর মিশন একটি জোরালো এবং ক্রমবর্ধমান অর্থনীতির প্রচার, নতুন চাকরি এবং অর্থনৈতিক সুযোগ সৃষ্টি উত্সাহিত করা, রাষ্ট্র এবং পৌরসভার রাজস্ব বৃদ্ধি করা, এবং স্থিতিশীল এবং বৈচিত্র্যময় স্থানীয় অর্থনীতি অর্জন করতে উৎসাহিত করা। ঋণ, অনুদান, ট্যাক্স ক্রেডিট এবং আর্থিক সহায়তার অন্যান্য ধরণগুলি ব্যবহার করে, ESD বেসরকারি ব্যবসার বিনিয়োগ বৃদ্ধি করতে এবং প্রবৃদ্ধি সৃষ্টি করে নিউ ইয়র্ক স্টেট জুড়ে চাকরি তৈরি করা এবং সমৃদ্ধ সম্প্রদায়গুলিকে সমর্থন করার চেষ্টা করে। এছাড়াও, ESD নিউ ইয়র্ক স্টেটের আঞ্চলিক অর্থনৈতিক উন্নয়ন কাউন্সিলগুলির তত্ত্বাবধান এবং "আই লাভ নিউ ইয়র্ক", স্টেটের প্রতীক সম পর্যটন ব্র্যান্ডের বিপণনের প্রধান প্রশাসনিক সংস্থা। রিজিওনাল কাউন্সিলসমূহ এবং এম্পায়ার স্টেট ডেভেলপমেন্ট সম্পর্কে আরও তথ্যের জন্য http://www.regionalcouncils.ny.gov/ এবং http://www.esd.ny.gov/-তে যান।

## NYPA সম্পর্কে

NYPA হল স্টেটের সব থেকে বড় পাবলিক পাওয়ার অর্গানাইজেশন, যা 16 টি জেনারেটিং ফেসিলিটি এবং ট্রান্সমিশন লাইনের 1,400 এর বেশি সার্কিট- মাইল পরিচালনা করে। NYPA দ্বারা 80 শতাংশের বেশি বিদ্যুৎ পরিষ্কার রিনিউএবল হাইড্রোপাওয়ার উৎপন্ন করে। NYPA কোনো ধরনের আয়কর অর্থ বা স্টেট ক্রেডিট ব্যবহার করে না। তারা তাদের বন্ড বিক্রয় এবং বিদ্যুৎ বিক্রি করে অর্জিত অর্থ দিয়ে তাদের অধিকাংশ কার্যকলাপের অর্থায়ন করে। আরো তথ্যের জন্য

দেখুন <u>www.nypa.gov</u> এবং <u>টুইটারে, ফেসবুকে, ইন্সটাগ্রামে, টাম্বলারে</u> ও <u>লিঙ্কডইনে</u> এ আমাদের ফলো করুন।

###

আরো সংবাদ পাওয়া যাবে এখানে <u>www.governor.ny.gov -এ</u> নিউ ইয়র্ক স্টেট| এক্সিকিউটিভ চেম্বার| <u>press.office@exec.ny.gov</u> | 518.474.8418

আনসাবস্ক্রাইব করুন