



الحاكمة كاثيري هوكون

للنشر فوراً: 2022/1/5

أعلنت الحاصمة هوكون عن مبادرة جديدة بقيمة مليار دولار "CONNECTALL" لجلب نطاق واسع بأسعار معقولة لملايين من سكان نيويورك

**مبادرة ConnectALL لتحويل البنية التحتية الرقمية في نيويورك**

**خريطة النطاق العريض التفاعلية الأولى من نوعها لدعم المستهلك في اتخاذ القرار وتحديد مجالات الاستثمار**

**برامج المنح الجديدة والشراكات لتوسيع نطاق الوصول إلى النطاق العريض والقدرة على تحمل التكاليف والمساواة على مستوى الولاية**

**إلغاء رسوم الدولة واللوائح القديمة لدعم نمو النطاق العريض في المناطق الريفية والمحرومة**

أعلنت الحاصمة هوكون اليوم عن مبادرة ConnectALL التي تبلغ تكلفتها مليار دولار - وهي أكبر استثمار على الإطلاق في البنية التحتية للقرن الحادي والعشرين في نيويورك - كجزء من الولاية لعام 2022. هذه الخطة التي ستوفر النطاق العريض بأسعار معقولة لملايين من سكان نيويورك وتحويل البنية التحتية الرقمية للولاية من خلال استثمارات جديدة. بموجب مبادرة ConnectALL الجديدة، ستستخدم ولاية نيويورك أكثر من مليار دولار في الاستثمارات العامة والخاصة لربط سكان نيويورك في المناطق الريفية والحضرية على مستوى الولاية بالنطاق العريض.

**قالت الحاصمة هوكون:** "كشف الوباء كيف أنه بدون الإنترنت واسع النطاق، يمكن فصل سكان نيويورك عن المدرسة والعمل والعائلات. ستعمل مبادرة ConnectALL على تمكين البلديات المحلية والوكالات الحكومية من إنشاء بنية تحتية ذات نطاق عريض رائدة على مستوى الولاية، مما يضمن وصول كل سكان نيويورك إلى الإنترنت عندما يحتاجون إليه".

كشفت جائحة COVID-19 عن مدى صعوبة الوصول إلى اتصال النطاق العريض وعدم موثوقيته بالنسبة للعديد من سكان نيويورك، الذين أُجبروا فجأة على عيش حياتهم عبر الإنترنت. من الضروري أن يتمتع جميع سكان نيويورك بإمكانية الوصول العادل إلى الإنترنت، حيث إن المجتمعات المهمشة هي الأكثر تضرراً من هذا النقص في الوصول إلى النطاق العريض.

يعد سد هذه الفجوة الرقمية المتبقية أمراً بالغ الأهمية، لأن الوصول الشامل إلى النطاق العريض عالي السرعة في اقتصادنا الرقمي يعد أمراً ضرورياً مثل الحصول على التدفئة والمياه والكهرباء. يساعد الاتصال سكان نيويورك على الذهاب إلى المدرسة والعمل عن بُعد والعثور على وظيفة وبدء عمل تجاري والوصول إلى الرعاية الصحية والتواصل مع أحبائهم. لن يؤدي الاستثمار الإضافي في هذه البنية التحتية العامة الحيوية إلى تعزيز تقدم الاستثمار الأولي لولايتنا فحسب، بل سيعزز النمو الاقتصادي والابتكار المحلي بعيداً في المستقبل.

مدفوعة من قبل مكتب ConnectALL الجديد، تتضمن هذه المبادرة:

- **برنامج تقييم النطاق العريض والخريطة التفاعلية:** سيوفر برنامج تقييم النطاق العريض، الذي تديره لجنة الخدمة العامة، لنيويورك أول خريطة تفاعلية متعمقة للنطاق العريض على الإطلاق. ستوضح هذه الخريطة بالتفصيل مدى توفر وموثوقية البنية التحتية للنطاق العريض على مستوى الولاية، وستعمل كأداة مفيدة لاستهداف حيث يلزم الاستثمار في التوصيلية العريضة النطاق. سيكون لدى المستهلكين أيضًا القدرة على البحث عن موفري النطاق العريض ومراجعة الخدمات المتوفرة في منطقتهم.
- **برامج المنح:** لدعم الجهود المحلية لتوسيع النطاق العريض، ستنشئ مبادرة ConnectALL ثلاثة برامج منح لتوفير التمويل للبلديات المحلية والكيانات الأخرى لتخطيط وهندسة وإنشاء بنية تحتية للنطاق العريض يمكن الوصول إليها. ستنسق الولاية مع البلديات في كل ركن من أركان نيويورك لضمان توجيه التمويل إلى حيث تشتد الحاجة إليه وأن كل مجتمع لديه الدعم والموارد للمشاركة بفعالية. تركز برامج المنح على ثلاثة جهود أساسية:
  - تخطيط الاتصال المحلي والبنية التحتية البلدية للقرن الحادي والعشرين: يتخذ هذا البرنامج منهجًا رائدًا من خلال تقديم منح للبلديات والمؤسسات غير الربحية والكيانات الأخرى لإنشاء بنية تحتية عامة ذات نطاق عريض ومفتوحة ويمكن الوصول إليها.
  - النطاق العريض الريفي: سيوفر هذا البرنامج منحًا مطابقة - بالإضافة إلى مئات الملايين من الدولارات القادمة من قانون الاستثمار والوظائف في البنية التحتية الفيدرالي (IIJA) - لدعم الوصول إلى النطاق العريض في المناطق الريفية، بما في ذلك اتصالات الميل الأخير ومشاريع الميل المتوسط.
  - ابتكار الاتصال: سيوفر هذا البرنامج منحًا تنافسية للكيانات على مستوى الولاية لتجريب وبناء حلول إبداعية ومبتكرة وجديدة رائدة في اختراقات المستقبل.
- **30 دولارًا أمريكيًا في الشهر لدعم القدرة على تحمل التكاليف:** ولتعزيز التوسع في النطاق العريض الميسور التكلفة، ستدير إدارة الخدمة العامة الجهود المبذولة لضمان أن يستفيد كل مواطن نيويورك مؤهل من برنامج القدرة على تحمل التكاليف التابع لمعهد IJA والذي تبلغ قيمته 14 مليار دولار لدعم النطاق العريض الدائم لمدة 30 دولارًا في الشهر للأسر ذات الدخل المنخفض. ستجري الإدارة أيضًا برنامج تسويق على مستوى الولاية موجه نحو زيادة التسجيل في هذا البرنامج - والذي يتخلف حاليًا عن 30 بالمائة من الأسر المؤهلة في نيويورك.
- **برنامج توصيل الإسكان الميسور التكلفة:** كجزء من خطة الإسكان الشاملة للوكالة، ستقوم مكتب منازل نيويورك وتجديد المجتمع بتوسيع القدرة على تحمل تكاليف النطاق العريض من خلال العمل في شراكة مع إمباير ستيت للتطوير لتمويل إعادة التهيئة لجميع مشاريع الإسكان الميسورة التكلفة مع منشآت النطاق العريض.
- **برنامج الأسهم الرقمية:** لضمان الوصول العادل إلى النطاق العريض على مستوى الولاية، ستشرع مبادرة ConnectALL في جهد ثلاثي الأبعاد
  - ستقوم شركة إمباير ستيت للتطوير عملية تطوير خطة الأسهم الرقمية على مستوى الولاية بالتنسيق مع الوكالات الحكومية الأخرى على مستوى الولاية والوكالات الحكومية المحلية وكذلك المؤسسات الخاصة وغير الهادفة للربح؛
  - ستؤسس الحاكمة هوكول برنامج منح الأسهم الرقمية لدعم عمل المجموعات والمنظمات التي تعمل على تطوير خطة الأسهم الرقمية على مستوى الولاية؛ و
  - ستعين نيويورك مدير الأسهم الرقمية لتنسيق وقيادة هذه الجهود على مستوى الولاية.
- إزالة الرسوم والعقبات التنظيمية القديمة والاستفادة من أصول الولاية. يتضمن هذا مجموعة من الإصلاحات لا تقتصر على:

- مبادرة خالية من البناء لنشر النطاق العريض في المناطق الريفية - إلغاء رسوم الاستخدام والإشغال الحكومية التي تعيق نشر النطاق العريض في المناطق الريفية مما يوجه وزارة النقل لإلغاء مشاريع ConnectALL، مما يقلل التكاليف للمشاركين في البرنامج.
- تبسيط العمليات الجاهزة: قم بتوجيه إدارة الخدمة العامة (DPS) لتبسيط عملية الاستعداد الحالية.
- توحيد الوصول إلى حق الطريق لعمليات النشر الخلوية والألياف وإنشاء جداول زمنية واضحة: وضع جداول زمنية واضحة للتصاريح لعمليات النشر الخلوي والألياف على أراضي الولاية وحقوق الطريق باستخدام أشكال وعمليات بسيطة وموحدة.
- الاستفادة من أصول الألياف الحالية للولاية: قم بإجراء تجريبي للاستفادة من أصول الألياف الحكومية الحالية لدعم النطاق العريض للميل المتوسط.

###

تتوفر أخبار إضافية على [www.governor.ny.gov](http://www.governor.ny.gov)  
ولاية نيويورك | الغرفة التنفيذية | [press.office@exec.ny.gov](mailto:press.office@exec.ny.gov) | 518.474.8418

[إلغاء الاشتراك](#)