



الحاكمة كاثيري هوكول

للتشر فوراً: 2022/12/20

الحاكمة هوكول تعلن عن إنجاز المرحلة الأولى من مبادرة **CONNECTALL** التجريبية التي تتيح الوصول إلى الإنترنت على نطاق واسع في المجتمعات الريفية بقيمة **10 ملايين دولار**

يُتيح نظام نقل الطاقة التابع لهيئة الطاقة في نيويورك الوصول إلى الإنترنت عالي السرعة لأكثر من **2000** مقيم وعمل تجاري في قرية شيربورن وبلدة نيكولز

[شاهد فيديو ConnectALL وتقدم شيربورن هنا](#)

أعلنت الحاكمة كاثيري هوشول اليوم عن الانتهاء من أول شبكة محلية للنطاق العريض على الإطلاق في نيويورك كمعلم رئيسي لبرنامج ConnectALL في الولاية. الشبكة هي المرحلة الأولى من برنامج ConnectALL التجريبي للبنية التحتية على مستوى البلديات في القرن الحادي والعشرين، والذي انطلق في شهر [مايو/أيار](#) باستخدام البنية التحتية للألياف الضوئية على نظام النقل الحالي لهيئة الطاقة في نيويورك، وهو متقدم عن الجدول الزمني بسبب تحسين خطط التنفيذ في هيئة الطاقة في نيويورك (NYPA) وقرية شيربورن وبلدة نيكولز.

"لقد أصبح الاتصال عريض النطاق خدمة حيوية مثل الكهرباء والماء، وولاية نيويورك عازمة على التأكد من عدم وجود أي مواطن بدون وصول"، قالت **الحاكمة هوكول**. "لقد كان التعاون بين شركائنا الفيدراليين والولائيين وغير الربحيين أمراً بالغ الأهمية في التقدم السريع لبرنامج ConnectALL ونشره، ونحن نتطلع إلى توسيع البرنامج بشكل أكبر في العام الجديد."

لقد أنجز المشروع التجريبي لأربعة بلديات بقيمة [10 ملايين دولار](#) أعمال البناء التي تتيح وصولاً موثوقاً وعالي السرعة إلى الإنترنت لأكثر من 2,000 أسرة ومشارك تجاري ومشارك تجاري من الذين كانوا من فاقدي أو محرومي الخدمة في السابق. بالإضافة إلى الشبكة المكتملة في قرية شيربورن بمقاطعة تشينانغو، يتقدم البناء بسرعة في بلدة نيكولز بمقاطعة تيوغا. يُعدُّ البرنامج التجريبي، الذي انطلق في شهر [مايو/أيار](#)، جزءاً من مبادرة ConnectALL بقيمة 1 مليار دولار التي [أعلنت](#) عنها الحاكمة هوكول في خطاب حالة الولاية لعام 2022—أكبر استثمار عام في النطاق العريض في تاريخ الولاية، يهدف إلى تحويل البنية التحتية الرقمية في نيويورك وتوسيع نطاق الوصول إلى النطاق العريض والقدرة على تحمل التكاليف والمساواة على مستوى الولاية باستخدام الاستثمارات من القطاعين العام والخاص.

بالإضافة إلى قرية شيربورن وبلدة نيكولز، يقوم البرنامج التجريبي بإنشاء البنية التحتية للألياف الضوئية في بلدة ديانا بمقاطعة لويس وبلدة بينكيرن بمقاطعة سانت لورانس.

تشرف هيئة (NYPA) على نشر النطاق العريض في المواقع الأربعة مع الاستفادة من البنية التحتية الحالية للألياف الضوئية لـ"الميل المتوسط"، وفقاً للتفويض الذي منحه الهيئة التشريعية للولاية في أبريل/نيسان. تشارك Sherburne Electric وهيئة التنمية في المنطقة الشمالية وشبكة الشطر الجنوبي في الميل الأخير للبنية التحتية للنطاق العريض. يستخدم مزودو خدمة الإنترنت في القطاع الخاص البنية التحتية العامة لتقديم خدمة الإنترنت للسكان. يدفع العملاء الجدد في شيربورن حوالي 40 دولاراً شهرياً مقابل الخدمة، وهو أقل بكثير من متوسط سعر النطاق العريض في مقاطعة تشينانغو، استناداً إلى استطلاع 2022 الإقليمي لتسعير خدمة الإنترنت التابع لإدارة الخدمات العامة.

قال الرئيس المؤقت لهيئة الطاقة في نيويورك جوستين إي دريسكول: "كمنفعة عامة، تقوم شبكة النقل في هيئة (NYPA) بواجب مزدوج يساعد على تحسين الوصول إلى خدمة النطاق العريض للمجتمعات النائية في نيويورك مع توفير الطاقة. نحن نعمل مع عملائنا وشركاء الولاية ومزودي خدمات النطاق العريض في جميع أنحاء الولاية للمساعدة في سد الفجوة الرقمية وتحقيق قدر أكبر من المساواة بين المجتمعات الحضرية والريفية. أنا فخور للغاية بالتقدم الذي تحرزه نيويورك في تقديم هذه الخدمة الأساسية والدور التكاملي لهيئة (NYPA) في هذا البرنامج المبتكر."

قالت هوب نايت، المفوضة والرئيسة والمديرة التنفيذية لوكالة إمباير ستيت للتطوير: "من الضروري أن نعمل معًا لسد الفجوات الرقمية المتبقية، خاصة في المناطق الريفية بالولاية. يتطلب ربط جميع سكان نيويورك بالإنترنت الموثوق ذي الأسعار المعقولة حلولاً مبتكرة وهذا البرنامج التجريبي هو إحدى الطرق التي نعمل بها مع شركائنا الحكوميين على كل المستويات لإنجاز المهمة."

يأتي إعلان اليوم استمرارًا لتقدم مكتب ConnectALL، بما في ذلك:

منح التمويل الأولى في نيويورك بموجب قانون الاستثمار في البنية التحتية والوظائف
حصل مكتب ConnectALL في ولاية نيويورك على منحة بقيمة 7.2 مليون دولار من خلال برامج حقوق الملكية للنطاق العريض والوصول والنشر ونشر حقوق الملكية الرقمية التابعة لوزارة التجارة الأمريكية. خلال الأشهر المقبلة، سيستخدم ConnectALL هذه الأموال لإشراك سكان نيويورك في كافة أنحاء الولاية لإنتاج خطط شاملة لنشر النطاق العريض على مستوى الولاية وخطط الأسهم الرقمية. ستوفر هذه الخطط خارطة طريق لاستخدام الولاية لأموال الولاية والأموال الفيدرالية لسد الفجوة الرقمية المتبقية في ولاية نيويورك.

إطلاق برنامج تقييم النطاق العريض والخريطة التفاعلية للنطاق العريض
يحثد برنامج ConnectALL موارد الولاية والشركاء الحكوميين المحليين والإقليميين وعامة الناس لمواجهة عدم الدقة في خريطة النطاق العريض الوطنية للجنة الاتصالات الفيدرالية، والتي ستعلن عن المخصص النهائي للولاية في التمويل من قانون الاستثمار في البنية التحتية والوظائف (IIJA). قدمت ConnectALL مؤخرًا اعتراضًا لأكثر من 31,000 عنوان في نيويورك لم يتم تضمينها في الخريطة الفيدرالية بالاعتماد على بيانات من أول خريطة تفاعلية متعمقة للنطاق العريض في الولاية أنتجتها إدارة الخدمة العامة.

تعزيز دعم النطاق العريض لمشاركي برنامج التوصيل ميسور التكلفة
أعلنت المحكمة هوكول مؤخرًا أن أكثر من مليون أسرة في نيويورك قد اشتركت في البرنامج، ويرجع الفضل في ذلك إلى حد كبير إلى الجهود المستمرة متعددة الوكالات وعلى المستوى الشعبي لبناء الوعي حول فرصة الحصول على **دعم النطاق العريض مقابل 30 دولارًا في الشهر** للأسر ذات الدخل المنخفض.

لمزيد من المعلومات والتحديثات حول ConnectALL، يرجى زيارة www.broadband.ny.gov.

قال عمدة قرية شيربورن وليام إيسي: "يسعدنا جدًا توفير شبكة ألياف ضوئية حديثة لعملائنا والتي ستسمح للقرية بالتحكم في الأحمال الكهربائية ومراقبتها وفي نفس الوقت توفير الوصول المفتوح إلى مزودي خدمة الإنترنت لجميع مشتركينا عن طريق الكهرباء. لعل أفضل توقيت للتعاقد في برنامج ConnectALL هو ما فعلته المحكمة هوكول. ستستفيد شيربورن من هذا الاستثمار في البنية التحتية للألياف بنفس الطريقة التي استفاد بها النظام الكهربائي في عام 1905."

قال عضو مجلس شيوخ الولاية بيتر أوبراكير: "يُعدُّ النطاق العريض عالي السرعة الموثوق به والميسور التكلفة والذي يسهل الوصول إليه أمرًا حيويًا للتنمية الاقتصادية وخدمات الطوارئ والتعليم ونوعية الحياة. يُعدُّ استخدام البنية التحتية لهيئة الطاقة في نيويورك للمساعدة في تقديم الخدمات الحيوية إلى المناطق الريفية مخططًا ناجحًا، مما يدل على أهمية التعاون عندما يتعلق الأمر بالانفاذ إلى النطاق العريض المتنامي. يجب أن يكون الاستمرار في توسيع الفجوة الرقمية وسدها أولوية قصوى للمضي قدمًا."

قال عضو الجمعية جون ليموندز: "إن إنجاز توسيع النطاق العريض في المرحلة الأولى من مشروع ConnectALL تنويج رائع في نهاية هذا العام. أنا ممتن للمهندسين ومنظمي المسعى للضغط من أجل المزيد من النطاق العريض الميسور التكلفة في جميع أنحاء وسط نيويورك، وسأواصل الجلوس مع جيراني حيث ننتظر بفارغ الصبر الاتصال بالبلديات المتبقية. لقد أصبح النطاق العريض ضرورة متزايدة مع مرور كل يوم، وتخطو نيويورك خطوات كبيرة لتوفيره للجميع."

قال جيفري غاسبر، المدير التنفيذي لشركة **Southern Tier Network**: "بالشراكة مع مقاطعة تيوغا ونيكولز، نيويورك، وFiberspark، مزود خدمة الإنترنت الأولى لدينا على شبكة (STN) ذات الوصول المفتوح إلى الشبكة المنزلية، تقدم شبكة (STN) خدمات النطاق العريض إلى المقيمين والأعمال التجارية فاقدية أو محرومي الخدمة في نيويورك. يُعد نجاح المشروع في نيكولز في نيويورك علامة فارقة لشركة STN لنشر شبكة النطاق العريض ذات الوصول المفتوح في مناطق إضافية في منطقتي الشطر الجنوبي والبحيرات الأصعبية في ولاية نيويورك من خلال شراكتنا مع هيئة (NYPA) ومكتب ConnectALL."

قالت المشرفة إبيستير وودز، بلدة نيكولز: "ف ياليداية، نود أن نشكر الحاكمة كاثي هوكول على المنحة المالية لتزويد مجتمعنا بالإنترنت عالي السرعة. لقد اجتمع مجتمعنا معًا ويسعدنا جدًا أن تُتاح لنا هذه الفرصة لدعم الدروس الافتراضية للمدارس والأشخاص الذين يواصلون العمل من المنزل. هذا رصيد ضخم لنا. نحن نشعر أننا أخيرًا نعيش في القرن الحادي والعشرين. نريد أن نشكر جميع الأشخاص الذين شاركوا في هذا المشروع؛ إنه موضع تقدير كبير."

قال كارل فارون الابن، المدير التنفيذي لهيئة تطوير المنطقة الشمالية: "إن هيئة التطوير متحمسة للعمل بالتعاون مع هيئة (NYPA) لاستخدام البنية التحتية المملوكة للقطاع العام لتوفير خدمة الإنترنت ذات نطاق العريض للمقيمين في مدينتي بيتكيرن وديانا في إطار برنامج ConnectALL. هذا مشروع مهم لأنه سيوفر بنية تحتية عريضة النطاق ميسورة التكلفة للمقيمين فاقدية الخدمة."

###

تتوفر أخبار إضافية على www.governor.ny.gov
ولاية نيويورك | الغرفة التنفيذية | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418