

"هيئة النقل" تعلن تنظيم دخول الشاحنات للعاصمة الرياض بمواعيد محددة ومجدولة إلكترونياً

المصدر: واس

تاريخ النشر: 09 يناير 2023

أعلنت الهيئة العامة للنقل بالشراكة مع الجهات ذات العلاقة، إطلاق خدمة تنظيم دخول الشاحنات للعاصمة الرياض، التي سيبدأ تطبيقها ابتداءً من 24 جمادى الآخرة 1444هـ، الموافق 17 يناير 2023م، وذلك امتداداً للإطلاق الرئيسي لبرنامج دخول المدن المركزية في المملكة.

وأكدت أنه سيكون دخول الشاحنات لمدينة الرياض من خلال حجز مواعيد إلكترونية وبأوقات محددة ومجدولة، وذلك للإسهام في تنظيم تدفق الشاحنات ومنع تكديسها على مداخل المدينة ورفع مستوى جودة وكفاءة النقل.

وأشارت الهيئة إلى أن هذه الخدمة ستمكّن الناقلين العاملين في نشاط نقل البضائع على الطرق البرية من التنقل الصحيح في أوقات المنع والذروة والازدحام المروري للطرق الرئيسية بمدينة الرياض، بما يساهم في تقليل فترات الانتظار الطويلة لسائقي هذه الشاحنات، وكذلك تطوير الجوانب التشغيلية، والتخفيف والتيسير على الشركات ومنشآت القطاع الخاص العاملة والمستثمرة في نشاط نقل البضائع، وتقليل التكاليف، كما ستساعد هذه الخدمة في رفع كفاءة وجودة الخدمات التشغيلية للحركة اللوجستية، وتوفير التقارير اللازمة وتحليل البيانات لدعم عملية اتخاذ القرار وتطوير القطاع، والعمل على تحقيق النمو الاقتصادي المستهدف وتقليل الخسائر المالية للناقلين.

وأوضحت الهيئة العامة للنقل أن برنامج حجز مواعيد دخول الشاحنات للمدن سيُتيح المزيد من التكامل والعمل بشكل أفضل في عمليات إدارة وتنظيم تنقل جميع الشاحنات في المملكة والاستفادة من البيانات والمعلومات لتطوير نشاط نقل البضائع، وأضافت الهيئة أن بإمكان الناقلين الاستفادة من خدمة "دخول الشاحنات للمدن" عبر بوابة نقل الإلكترونيّة حيث تُتيح الهيئة من خلال بوابة نقل العديد من الخدمات، (bce.naql.sa/): (خدمة دخول المدن) من خلال الرابط الإلكترونيّة الداعمة والممكنة للناقلين لمزاولة أنشطة النقل وإمكانية تنفيذ الخدمات بكل يسر وسهولة



تنظيم دخول الشاحنات للمدن الرئيسية

من خلال حجز مواعيد إلكترونية بأوقات محددة ومجدولة

أعلنت الهيئة العامة للنقل بالشراكة مع الجهات المعنية أدناه عن ثاني مراحل برنامج تنظيم دخول الشاحنات، وذلك في مدينة الرياض اعتباراً من 24 جمادى الثاني 1444 هـ الموافق 17 يناير 2023 م، حيث سيكون دخول الشاحنات من خلال حجز مواعيد إلكترونية وبأوقات محددة، للمساهمة في تنظيم تدفق الشاحنات ومنع تكدسها في مداخل المدن ورفع مستوى جودة وكفاءة النقل.

أهداف الخدمة



منع تكدس الشاحنات
في مداخل المدن



تخفيف الازدحام
المروري



تنظيم وإدارة تدفق
الشاحنات للمدن



إمكانية تتبع
مسارات الشاحنات



توفر البيانات وتحليل المعلومات
للمساهمة في اتخاذ القرار



رفع كفاءة وجودة
الخدمات التشغيلية

