



Quốc lộ (QL)5 - tuyến đường huyết mạch nối Thủ đô Hà Nội với các tỉnh, thành phố Đông Bắc (Hà Nội, Hải Phòng, Hải Dương, Quảng Ninh) được đưa vào khai thác từ năm 1998, trải qua gần 23 năm sống động đã xuyên suốt nghiêm trọng, vượt quá tải công suất thiết kế từ nhiều năm qua. Thực tế, QL5 thiết kế đáp ứng lưu lượng xe khoảng 22.000 phương tiện/ngày đêm, nhưng đã và đang phải gánh tải gấp 3 lần.

Qua tìm hiểu, kết quả khi đưa vào khai thác năm 1998, QL5 chưa từng mất lớn được số vốn đầu tư, nên tình trạng ùn tắc giao thông, các vụ tai nạn giao thông nghiêm trọng thường xuyên diễn ra, gây bức xúc dư luận xã hội, khi không ít lái xe "e ngại" khi tham gia giao thông trên tuyến.

{youtube}https://youtu.be/72ViNu8RaYI{/youtube}

Đặc biệt, do hàng ngày, QL5 phải gánh hàng nghìn chiếc xe container, xe siêu trọng siêu trọng, xe quá tải các loại... quần thể, đã trở thành những "sống trâu" hằn lún vết bánh xe

sâu t i c gang tay, khi n vi c b o trì ch y theo không k p. Tình tr ng xô l ch m t đ ng, v oi, g à... di n ra trong th i gian dài, không đ c s a ch a k p th i, đã khi n tuyền đ ng th ng tr c nguy c m t an toàn giao thông, tại n n giao thông nghiêm tr ng cho ph ng ti n.



Tuyền QL5 qua đ n qua H ng Yên, H i D ng, tr c năm 2021 đ c "cánh" lái xe g i là tuyền đ ng đau kh ,



vì tình tr ng h n lún v t bánh xe, g s ng trâu... luôn ti m n nguy c tai n n.



Tình tr ng xô l ch m t đ ng, voi, gà di n ra trong th i gian dài, khi n vi c b o trì tuy n đ ng không ch y theo k p.





Đoàn tuyến QL5 qua tỉnh Hải Dương đã hoàn thành nâng cấp, sửa chữa cả hai chiều đường, đưa vào khai thác "cụm chiều" trong năm 2022 dịp nhả "đi lại".









Đảm bảo chất lượng thi công trước khi đưa vào sử dụng. Nhà thầu dự án cào bóc tách mặt đường cũ,



Công nhân phía thượng nguồn của dự án đã thi công, và đã m b o làn





Công nhân vệ sinh làn đường trước khi thi công nhả bê tông.





Xe thu h i i p nh a m t đ ng cũ...



Đầu tiên, công nhân rải lớp nền bằng cát, tiếp theo là rải lớp đá, rồi rải lớp bê tông cốt thép. Công nhân rải lớp đá, tiếp theo là rải lớp bê tông cốt thép. Công nhân rải lớp bê tông cốt thép.





Đường nội thành Hà Nội được cải thiện đáng kể nhờ dự án nâng cấp Quốc lộ 5.



Công trình vỉa hè thi công, vỉa hè đảm bảo an toàn giao thông cho lưu lượng lớn xe lưu thông cùng





Công nhân phải kết hợp vữa sắn kê và lăn đường, vữa phân luống giao thông cho phần đường tiếp



Đo đạc lập đồ địa hình và địa chất công hoàn thành thí nghiệm theo thiết kế kỹ thuật nh t i cao





Đoàn chuyên án đã hoàn thành nâng cấp, cải tạo, đưa vào khai thác, đảm bảo giao thông êm



Đường mới đã vào hệ thống TP. Hà Nội, hiện đã giao thông êm thuận trên nút giao





[Bản ảnh, video: Hữu Anh/Báo Tin tức](#) Ảnh ghi lại cảnh giao thông tại đường số 6, Hà Nội.