



Sexta-Feira, 15 de Maio de 2020 - 12:04 (Cidades)

DEPARTAMENTO DE ESTRADAS DE RODAGEM INTENSIFICA AÇÕES DE RECUPERAÇÃO NA RO-470 EM OURO PRETO DO OESTE

Mesmo com o estado de calamidade causado pela pandemia do novo coronavírus os trabalhos do DER não paralisaram

O Governo de Rondônia, por meio do Departamento de Estradas de Rodagens, Infraestrutura e Serviços Públicos (DER), intensifica ações de recuperação da RO-470, no trecho que liga a BR-364 em Ouro Preto do Oeste a Mirante da Serra, passando pelo município de Nova União.



“A rodovia tem 59 quilômetros de asfalto e já recebeu algo em torno de 181,320 metros cúbicos de Concreto Betuminoso Usinado a Quente (CBUQ)”, afirma o gerente da usina de CBUQ de Jaru, João Paulo Ribeiro Barbosa.

O gerente explica que apesar dos desafios climáticos causados pelas chuvas, desde o início de maio foram executados cerca de 15 quilômetros da recuperação da RO-470. “Estarmos em um período de transição entre o regime chuvoso e a seca, e ainda temos registrado algumas chuvas que interferem na produção e aplicação do CBUQ, a qual prejudica a sua capacidade de resistência e aderência se colocado em contato com a água”.

Além disso, João Paulo destaca que a união de esforços dos colaboradores da Usina de Jaru e da regional de Ouro Preto do Oeste tem contribuído para que, nos momentos que o clima permite, sejam efetuados com celeridade e eficiência as ações de manutenção. **“A RO-470 é um corredor importante para a agropecuária da região, no decorrer do seu percurso é notável a pujança da agropecuária da região. Estamos trabalhando para concluirmos esta obra nestes 30 dias”**,informa João Paulo.

Mesmo com o estado de calamidade em saúde pública instalado pela pandemia do novo coronavírus, “o DER está cumprindo uma determinação do governador de Rondônia, coronel Marcos Rocha, para a continuidade da execução dos serviços, com a qualidade que atenda a demanda da população, com eficiência e o bom uso dos recursos públicos,” finaliza o gerente regional.

Dhiony Costa e Silva

Fotos: Arquivo DER