

Centro de Distribuição da Fiat aguarda acesso à 040

Depois de várias revisões de cronograma, o Centro de Distribuição (CD) de veículos, peças e componentes da Fiat permanece sem data para iniciar as operações em Juiz de Fora. Procurada, a empresa não se posicionou sobre o assunto. Já a Prefeitura afirma que o projeto “encontra-se em fase final de implantação”. Com protocolo de intenções [...]

Por **Tribuna**

27/07/2016 às 07h00- Atualizada 27/07/2016 às 08h08



Depois de várias revisões de cronograma, o Centro de Distribuição (CD) de veículos, peças e componentes da Fiat permanece sem data para iniciar as operações em Juiz de Fora. Procurada, a empresa não se posicionou sobre o assunto. Já a Prefeitura afirma que o projeto “encontra-se em fase final de implantação”. Com protocolo de intenções assinado em dezembro de 2012 e investimentos previstos de R\$ 11 milhões, o empreendimento de importação e distribuição logística teria capacidade para receber até 20 mil automóveis por ano.

Conforme o secretário de Desenvolvimento Econômico, Trabalho e Geração de Emprego e Renda, João Matos, para o início efetivo das operações, está pendente a autorização de acesso a ser expedida pela concessionária da BR-040. O projeto do CD inclui um acesso da rodovia ao pátio da empresa, conhecido como pista de aceleração e desaceleração. “Quanto ao início de suas atividades, a previsão é de que a entrada em funcionamento ocorra ainda no segundo semestre de 2016”, afirma. Vale lembrar, no entanto, que o último cronograma anunciado pela montadora previa a inauguração no primeiro semestre deste ano.

O empreendimento está localizado em uma área de 136 mil metros quadrados, no km 773 da BR-040, situado no Distrito Industrial II de Benfica. A Via 040, concessionária que administra o trecho, afirmou, por nota, que “analisa o projeto recebido em 21 de julho de 2016, que trouxe adequações demandadas pelas equipes técnicas da concessionária ao empreendedor”. A informação é que “tão logo sejam aprovados pela Via 040, os estudos

serão remetidos para a Agência Nacional de Transportes Terrestres (ANTT)”. Conforme a concessionária, as fases de análise têm por objetivo garantir que a obra siga os parâmetros de segurança e fluidez do tráfego.

O projeto prevê que a filial juiz-forana passe a receber os automóveis que hoje chegam pelo Porto do Rio de Janeiro e são levados a Betim. A importação de modelos como Fiat 500, Freemont, Palio e Siena, trazidos da Argentina e do México, também seria feita pela cidade, assim como a inspeção e a preparação para venda a clientes localizados nas regiões fluminense, capixaba e baiana. Com a base juiz-forana, seria possível economizar tempo e mais de 600 quilômetros em cada carro transportado.

O conteúdo continua após o anúncio

O faturamento do CD da Fiat é estimado em R\$ 1,2 bilhões por ano, considerando a movimentação de 20 mil veículos com valores médios de R\$ 30 mil a R\$ 60 mil. O retorno esperado para o Município é de até R\$ 5 milhões aos cofres públicos, na forma de repasse do Imposto sobre Circulação de Mercadorias e Serviços (ICMS) por meio do Valor Adicionado Fiscal (VAF). A necessidade de mão de obra para operacionalizar o núcleo é baixa, estimada em 20 trabalhadores diretos.

O CD de Juiz de Fora será o segundo do estado. A montadora já possui uma unidade de distribuição em Extrema, no Sul mineiro, em operação desde 2010, que movimenta os produtos advindos do Porto de Santos.

Desaceleração

No final do ano passado, a Prefeitura chegou a afirmar que o projeto estava “praticamente pronto”. Na época, a crise, que provocou queda de quase 60% na importação de veículos, foi o motivo atribuído, pelo Poder Público, para a desaceleração

do projeto, cujo início das operações estava previsto para janeiro daquele ano. Já a Fiat, na época, anunciou a necessidade de finalizar o acesso da rodovia BR-040 ao pátio. As obras de infraestrutura de operações estariam concluídas. Em março de 2014, houve a assinatura do termo de concessão do direito real de uso do terreno, localizado na Distrito Industrial II.

Matérias relacionadas