

AJ00004

Instituto Jones dos Santos Neves
Biblioteca

Energia solar para iluminar a 2ª Ponte

A Segunda Ponte, que liga Vitória a Vila Velha e Cariacica, vai ganhar nova iluminação a energia solar.

De acordo com o Departamento Nacional de Infraestrutura de Transportes do Espírito Santo (Dnit-ES), o projeto ainda está sendo desenvolvido pela empresa contratada, mas uma das exigências é que use fontes de energia sustentável.

Segundo o superintendente do Dnit-ES, Halpher Luiggi, a empresa que irá fazer e executar o projeto já foi escolhida e tem até julho para apresentá-lo.

“O projeto inicial é que a ponte tenha energia solar, mas a empresa ainda pode apresentar uma proposta melhor para as nossas necessidades”, explicou.

Halpher contou que, além da exigência de usar fonte de ener-

gia sustentável, a empresa está obrigada a colocar no projeto a iluminação sem fios.

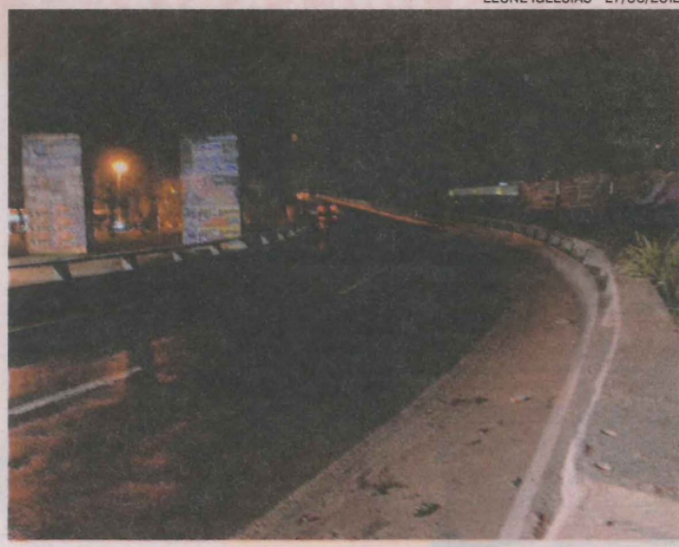
“Um dos principais motivos da falta de iluminação na Segunda Ponte é o roubo de fios de cobre que acontece de madrugada”, destacou.

O superintendente disse ainda que a manutenção é feita, mas como o roubo não é combatido o vandalismo volta a acontecer.

“A quantidade de recursos gastos com a manutenção por causa de roubo é muito grande. Esperamos que com a instalação da iluminação sem fios aparentes esse problema acabe e os prejuízos diminuam”, contou.

Além da nova iluminação, o projeto de reforma da Segunda Ponte contempla a construção de uma ciclovia e passeio para pedestres.

LEONE IGLESIAS - 27/06/2012



ESCURIDÃO NA SEGUNDA PONTE: projeto para melhorias da via está sendo desenvolvido