



C.M.V. 3494,17
Proc. Nº _____
Fls. 01
Resp. *[Signature]*

CÂMARA MUNICIPAL DE VALINHOS
ESTADO DE SÃO PAULO

REQUERIMENTO Nº 1205/2017

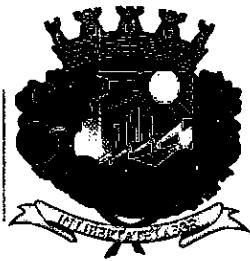
Senhor Presidente,
Senhores Vereadores:

O vereador **Franklin Duarte de Lima**, requer nos termos regimentais, após a aprovação em plenário, seja inserto nos anais da Casa, **Voto de Congratulações e Reconhecimento à Serello Ambiental** pelo importante empreendimento inaugurado em Valinhos.

Justificativa:

Recentemente foi inaugurada em Valinhos, no bairro Morro das Pedras, a primeira usina de reciclagem de materiais provenientes da construção civil que serão processados para que volte a ser integrado na cadeia da construção. O empreendimento, que atenderá a região de Valinhos, Vinhedo e Campinas atingindo um raio de aproximadamente 40 km, representa um avanço na destinação correta dos materiais e é a peça que faltava para as cidades da RMC se adequarem ao Plano Nacional de Resíduos Sólidos. Além disso, favorecerá as cidades na obtenção da Certificação Município Verde Azul, programa do governo do Estado de São Paulo.

Lançado em 2007, o Programa "Município Verde Azul" atesta a qualidade e o comprometimento das administrações municipais em desenvolver e executar políticas ambientais. As prefeituras recebem uma nota que varia de zero a 100, pelo desempenho conjunto em dez diretrizes: esgoto tratado, manejo e destinação de resíduos sólidos, biodiversidade, arborização urbana, educação ambiental, cidade sustentável, gestão das águas, qualidade do ar, estrutura e conselho ambiental. As cidades com nota acima de 80 recebem o selo. A participação do município no Programa Município VerdeAzul - PMVA é um dos critérios de avaliação para a liberação de recursos do Fundo Estadual de Controle da Poluição - FECOP.



C.M.V. 3494,17
Proc. Nº
Fls. 02
Resp.

CÂMARA MUNICIPAL DE VALINHOS

ESTADO DE SÃO PAULO

A construção civil é a maior geradora de resíduo em toda a sociedade. Na cidade de São Paulo, por exemplo, são gerados 2.500 caminhões de entulho por dia, chegando a um volume duas vezes maior que os demais resíduos urbanos gerados. Ela também é responsável pelo consumo em média de 50% dos recursos naturais extraídos.

A reciclagem e reutilização dos resíduos da construção civil trazem inúmeros benefícios econômicos e ambientais, pois minimiza a extração de recursos naturais e reduz os níveis de poluição atmosférica que são elevados em função da extração, processamento e transporte. E conseqüentemente esse processo, possui um custo menor.

O que acontece, e muitas vezes, é que os resíduos da construção civil são destinados de forma inadequada, depositados em terrenos baldios, vias públicas ou em áreas de preservação ambiental, causando grandes impactos para o meio ambiente e qualidade de vida da população.

Considerando que os problemas gerados pelo gerenciamento inadequado do entulho ou até mesmo ausência de planejamento apresentam impactos negativos à sociedade, ao meio ambiente e às indústrias de modo geral, venho através desta propositura parabenizar a Serello Ambiental pois, a reciclagem e reutilização desses resíduos é o melhor caminho para o desenvolvimento sustentável, tão almejado atualmente.

Desta forma, apresento Voto de Congratulações e Reconhecimento à **Serello Ambiental** e solicitamos a aprovação do presente Requerimento pelos senhores Vereadores.

Valinhos, 28 de julho de 2017.


Franklin Duarte de Lima
Vereador


KIKO BELONI
Vereador
PSB