

VALMIR DIONIZIO – SARGENTO VALMIR

INDICA PARA ESTUDOS JUNTO A SECRETARIA DE MEIO AMBIENTE O SERVIÇO CHAMADO SISTEMA DE CONTEINERIZAÇÃO SOTERRADO, MUITO UTILIZADO EM PAISES E JÁ APLICADO EM ALGUMAS CIDADES NO NOSSO ESTADO E NO BRASIL

Este Vereador teve conhecimento que Paulínia, Santos e outras cidades paulistas estão utilizando o serviço de Containerização soterrado e após varias pesquisas e estudos acredito que seja uma opção viável a nossa realidade, portanto, indico a Vossa Senhoria este serviço para estudos junto a Secretaria de Meio Ambiente, visando a sua implantação em Assis.

Tal indicação prende-se ao fato de que a técnica, chamada de Sistema de Containerização Soterrado, já é muito utilizada em vários países e em especial na Espanha, que produz a tecnologia e a exporta.

O sistema consiste em: O lixo é colocado em bocas coletoras do sistema. Todo resíduo depositado cai nos contentores de 1000 litros alojados sob o solo, a retirada é feita por uma espécie de elevador hidráulico, acionado apenas pelos caminhões da coleta, que também possuem um sistema de lavagem.

Esclareço a V S^a que o sistema tem várias vantagens ambientais, por ser embutido evita atrair inseto, mau cheiro e atos de vandalismo, elimina também a poluição visual e garante mais espaço nas ruas para veículos e pedestres.

O sistema elimina o risco de que o lixo seja jogado de um lado para o outro, principalmente nas chuvas, evitando o entupimento de bueiros. Além disso, impede a ação de eventuais depredações das embalagens tradicionais (sacos de lixo) por vândalos e animais que espalham os dejetos pela cidade, o que conseqüentemente irá reduzir também a proliferação de pestes e vetores, além dos fortes odores.

O sistema irá possibilitar também, a separação do lixo no momento do descarte, reduzindo dessa forma os custos com a separação.

VALMIR DIONIZIO – SARGENTO VALMIR

Sugiro a Vossa Senhoria, que seja feito um contato com o site: <http://www.ecodesenvolvimento.org/posts/2011/dezembro/paulinia-recebe-sistema-pioneiro-de-coletores>

Ou ainda contato com o site:
<http://www.sotkon.com/br>

Para efetuar a manobra de descarga em 2 a 3 minutos é suficiente uma grua e um operador. O sistema não requer mecanismos de elevação complicados para cada contentor. Máxima simplicidade. O processo de descarga dos contentores do sistema Sotkon é simples, rápido e fácil.

As lixeiras de deposição Sotkon são feitas em aço inoxidável de forma a preservar o seu aspecto em ambientes extremamente agressivos. Fáceis de limpar e manter. A cuba de concreto é unitária permitindo assim colocações isoladas ou conjuntos de várias formas. É construída a partir de moldes pré-fabricados que originam peças com um perfeito controle dimensional. Totalmente estanque, vedando a entrada de águas e não permitindo a saída de lixiviados para contaminar o solo.

E finalmente sugiro um contato com a Empresa, para que o sistema ficasse em experiência por alguns meses para uma melhor avaliação técnica. E após avaliar custos e questões de infra-estrutura, se houver condições poderemos então mapear algumas áreas mais adensadas da cidade para a instalação.

Ante o exposto, **Indicamos** à Mesa, nos termos regimentais, seja oficiado ao Senhor Ricardo Pinheiro Santana, DD. Prefeito Municipal, indicando este serviço de Containerização soterrado para estudos junto a Secretaria de Meio Ambiente, visando a sua aplicação em Assis.

SALA DAS SESSÕES, em 02 de julho de 2014.

VALMIR DIONIZIO – SARGENTO VALMIR

Vereador – PSC

O Ser Humano em primeiro lugar.