



Processo 30.424/2019

À SMAD-DLC

Em atenção ao solicitado no processo 30.424/2019 que trata de impugnação do pregão 55/2019 imposto por Sr Fernando Fiaminghi Moldes ME que solicita que seja incluso no item 2.2 e 2.2.1 **DAS ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS DO OBJETO** o sistema de produção de ROTOMOLDAGEM.

Diante do fato esta SMMA encaminhou em e-mail para Associação Brasileiras da Indústria do Plástico – ABIPLAST, perguntando se o processo de fabricação por ROTOMOLDAGEM apresenta qualidade e durabilidade quando ao INJETADO (solicitado no pregão 55/2019), em resposta a ABIPLAST informou que ambos os processos originam produtos de qualidade. (e-mail em anexo).

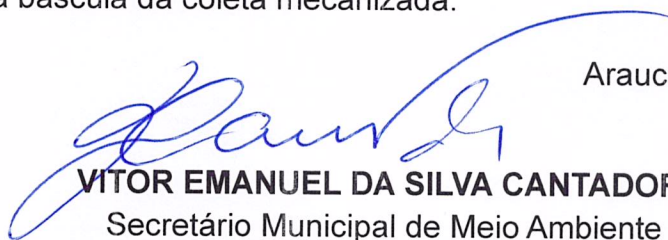
Sendo assim, solicitamos a alteração do item 2.2 e 2.2.1 onde se lê:

2.2.1 Contentor de capacidade de 1.000 litros na cor marrom produzido em polietileno de Alta Densidade injetado, com proteção contra variações climáticas, tampa antirruído e rodas de borracha macica. Tampa e fundos projetados para evitar acúmulo de água. Resistente a bascula da coleta mecanizada.

Leia-se:

2.2.1 Contentor de capacidade de 1.000 litros na cor marrom produzido em polietileno de Alta Densidade injetado ou rotomoldado, com proteção contra variações climáticas, tampa antirruído e rodas de borracha macica. Tampa e fundos projetados para evitar acúmulo de água. Resistente a bascula da coleta mecanizada.

Araucária, 24 de julho de 2019.


VITOR EMANUEL DA SILVA CANTADOR
Secretário Municipal de Meio Ambiente

Assunto: RES: INFORMAÇÃO DE PROCESSOS DE FABRICAÇÃO - PREFEITURA DE ARAUCÁRIA PR

De: Carla Castilho <carla@abiplast.org.br>

Data: 24/07/2019 08:45

Para: Jean Victor Cordeiro <jean.cordeiro@araucaria.pr.gov.br>, Projetos <projetos@abiplast.org.br>

Prezado Jean Victor,

Bom dia!

Desculpe não ter respondido antes, mas ontem estive o dia todo em reunião.

Respondendo ao seu questionamento.

Sim, os dois processos de fabricação originam produtos de qualidade, desde que o material plástico empregado, seja adequado principalmente quanto à resistência às intempéries.

Esperando ter respondido ao seu questionamento me coloco à disposição caso se faça necessário.

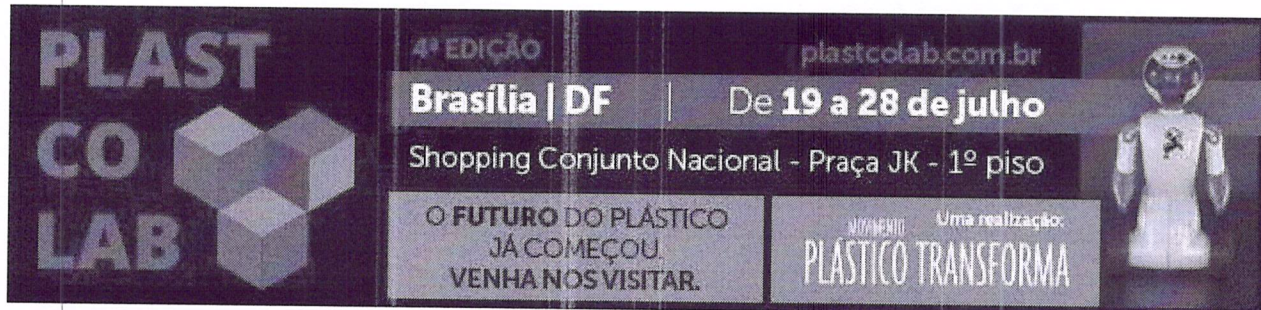
Atenciosamente,

Carla Castilho

Fone: +55-11-3060-9688

E-mail: carla@abiplast.org.br

Site : www.abiplast.org.br



De: Jean Victor Cordeiro [mailto:jean.cordeiro@araucaria.pr.gov.br]

Enviada em: terça-feira, 23 de julho de 2019 11:46

Para: projetos@abiplast.org.br; Carla Castilho <carla@abiplast.org.br>

Assunto: INFORMAÇÃO DE PROCESSOS DE FABRICAÇÃO - PREFEITURA DE ARAUCÁRIA PR

Bom dia, o município de Araucária através do processo licitatório nº 18840/2019, pregão 55/2019 para aquisição de contentores de lixo conforme especificação "**Contentor com capacidade de 1.000 (um mil) litros na cor marrom, produzido em polietileno de Alta Densidade Injetado, com proteção contra variações climáticas, tampa antirruído e rodas de borracha maciça. Tampo e fundos projetados para evitar acúmulo de água. Resistente a báscula de coleta mecanizada**"

Foi solicitado ao município que seja acrescentado na especificação do item o sistema de fabricação ROTOMOLDADO no descritivo.

Diante da dúvida este município pergunta a Associação Brasileira de da Indústria do Plástico -

ABIPLAST: Os dois processos de produção apresentam qualidade, durabilidade demais condições conforme apresentado no descritivo acima?

Sem mais para o momento agradecemos externando consideração.

--

Jean Victor Cordeiro

Secretaria Municipal de Meio Ambiente

Departamento de Limpeza Pública

Fone: 3614-7481

Email: jean.cordeiro@araucaria.pr.gov.br

