



DESPACHO		REFERENTE AO DOCUMENTO
NÚMERO	EXERCÍCIO	
000.029	2018	OFÍCIO CGC Nº 028/2018

Assunto: PE 024/2018
A PRESIDÊNCIA,

BASEADO no catálogo dos produtos que foram encaminhados pelo próprio Licitante.
BASEADO na Carta do fabricante anexa encaminhada pelo próprio Licitante.
BASEADO em páginas da internet que especificam as gramaturas de papéis.

Seguindo as informações acima referenciadas informo que os equipamentos apresentados, apesar de não estarem identificados, qual atenderá a que demanda, atendem as especificações gerais para todos os tipos solicitados destacando-se as seguintes características divergentes:

A impressora MX511de não atende em seu catálogo a gramatura solicitada de até 180g/m², estando bem longe - 120g/m². (em anexo)

A impressora MX711d não atende a gramatura solicitada de até 180g/m², mas está muito próxima 176g/m². (em anexo)

Todas as impressoras apresentadas não apresentam se são compatíveis em seu módulo de digitalização com "suporte a TWAIN". Fato que deve ser confirmado através de declaração do fabricante, por se tratar de informação não encontrada.

A licitante apresenta uma declaração de que os equipamentos são compatíveis para trabalhar com a gramatura solicitada. A pergunta que fica é, se isso é verdade, porque não é divulgado em seus catálogos, uma vez que a faria diferenciar no mercado e aumentar suas vendas?

Cito os sites consultados:

https://www.lexmark.com/pt_BR/products/mfp-mono/35S5718.shtml

<https://cardquali.com/entendendo-sobre-papel-gramaturas/>

de onde se pode ter o entendimento da necessidade que temos e a qualidade da oferta oferecida.

“C – 120 e 150 gr

Usado principalmente em panfletos. O offset 120 gr quase nunca é usado, a não ser quando se quer um material para escrita.

D – 180 gr

Tipico das cartolinas e dos cartões caseiros de menor qualidade. É mais ou menos a maior gramatura que as impressoras domésticas suportam (com raras exceções).”

No manual da impressora MX711 a página 81, "Usando mídias especiais" - "Dicas para usar cartões", onde diz: "no painel de controle da impressora, defina o tamanho, o tipo, a textura e a gramatura do papel no menu Papel para corresponder ao papel colocado na bandeja". (em anexo)

Considerando tal descrição, podemos inferir que se a impressora vem em seu manual informando que sua maior gramatura é de 120g/m², não haverá como configurar gramatura maior, a pesar do fabricante informar em sua declaração que o equipamento suporta gramatura maior.

Se seguir as informações dos catálogos e manual do equipamento, este não atende a especificação.

Por outro lado, não podemos desacreditar um fabricante de grande nome como o que se apresenta, esse afirma que o equipamento atende, mesmo os manuais dizendo o contrário.



DESPACHO		REFERENTE AO DOCUMENTO
NÚMERO	EXERCÍCIO	
000.029	2018	OFÍCIO CGC Nº 028/2018

Desta forma, se a impressora na sua concepção não foi fabricada com a possibilidade de se utilizar o papel com a gramatura que necessitamos, ela na teoria não permite que tal configuração seja realizada, assim sendo, mesmo que a impressora permita a utilização de papel de maior gramatura, na prática não será possível tal configuração.

Baseado nestas análises, recomendo que os equipamentos sejam colocados em teste junto a equipe técnica da PMVR de forma que se comprove as garantias dadas pelo fabricante. Assim evitamos problemas com o fornecedor depois de o contrato assinado.

Estamos ao inteiro dispor para esclarecer qualquer dúvida.

Volta Redonda, 22/02/2018

Ideraldo Simeão Duque
Assessor Técnico Comercial – EPD/VR