

Sara Alves Rosa

De: Celio Castro Wermelinger
Enviado em: sexta-feira, 5 de julho de 2019 15:57
Para: LISTA AUDIENCIA PUBLICA UE 2020
Assunto: ENC: Sugestões para a UE2020 nº 1/2019

Para conhecimento.

De: Ricardo Loureiro [<mailto:rloureiro1606@gmail.com>]
Enviada em: quinta-feira, 4 de julho de 2019 11:56
Para: GRUPO UE2020_SUGESTOES
Assunto: Sugestões para a UE2020 nº 1/2019

Boa tarde!

Conforme solicitado na audiência pública do dia 02/07/2019, seguem abaixo as sugestões da Esdeva Indústria Gráfica para a inclusão no edital sobre o item Bobinas Térmicas:

1- Temperatura interna do equipamento:

O equipamento deve trabalhar com uma temperatura interna máxima de até 60 graus C por um período máximo de 24 horas de uso sem pausa. Ou seja, se a temperatura for maior que 60 Graus, ou o tempo de uso sem pausa seja superior à 24 hrs, o papel pode ser afetado, gerando manchas no momento da impressão.

2- Temperatura para impressão do papel térmico:

Na especificação técnica o papel está no início da curva de revelação quando atinge os 90 graus C e a revelação total entre 120 e 130 graus.

3- Certificação da NBR 15.540

Para a garantia de que todas as exigências do Edital sejam cumpridas pelo licitante, sugerimos a inclusão da NBR 15.540. Essa norma especifica requisitos de um sistema de segurança para organizações da cadeia produtiva, do setor de tecnologia gráfica. A aplicação da norma busca garantir a capacidade de uma empresa de prover consistentemente produtos e serviços gráficos de segurança que atendam aos requisitos do cliente. Inclui procedimentos para a melhoria dos processos e para a garantia da conformidade. A norma também inclui requisitos para a análise, avaliação e tratamento de riscos de segurança voltados para as necessidades da organização.

Nos colocamos a disposição para ajudar e esclarecer nas questões que forem necessárias.

Atenciosamente.

Ricardo Loureiro
(11) 98909-4915

