

## COMUNICAÇÃO EXTERNA

<b>REMETENTE:</b>	<b>NÚMERO:</b>	<b>DATA:</b>
7ª SECRETARIA REGIONAL DE LICITAÇÕES – 7ª/SL	009/2020	10/11/2020
<b>DESTINATÁRIO:</b>		
LICITANTES DO EDITAL Nº 05/2020		
<b>E-MAIL:</b>	<b>TELEFONE:</b>	
7a.sl@codevasf.gov.br	(86) 3215-0138/0147	
<b>ASSUNTO:</b>		
<b>ESCLARECIMENTOS – PGE(SRP) – EDITAL Nº 05/2020</b>		

A COMPANHIA DE DESENVOLVIMENTO DOS VALES DO SÃO FRANCISCO E DO PARNAÍBA – CODEVASF-7ªSR, por intermédio da 7ª Secretaria Regional de Licitações, referente ao Edital nº 05/2020-PGE(SRP), cujo objeto é o fornecimento, transporte, carga e descarga de equipamentos e materiais, destinados à composição de Kit's produtivos para apoio às diversas atividades produtivas no Piauí e Ceará, a saber: apicultura, pecuária (ovinocaprinocultura, bovinocultura), agroindústria (polpa de frutas, mandiocultura), aquicultura e pesca na área de atuação da Codevasf/7ª SR., esclarece:

### **QUESTIONAMENTO:**

Solicito esclarecimentos para item abaixo:

Compressor de ar industrial 200 litros – profissional, elétrico, monofásico, 220 v, RPM superior a 850, potencia 1,5 kw ou superior, pressão barométrica máxima 140 libras/pol 2 , características adicionais. Garantia 12 meses.

Industrial e logo após descrito como profissional elétrico

- Informa o tamanho do reservatório - 200 litros mas não informa a produção requerida em pé cúbico por minuto
- Informa motor de 1,5 ou maior??? o motor de 1,5 kw é para compressor de 10 pés e que não fabricamos com reservatório de 200 litros, pois demoraria muito a encher e forçaria muito o cabeçote com superaquecimento.

### **Resposta da Área Técnica:**

Resposta aos questionamentos referentes ao item 22 do PE 05/2020-7ª SR (Compressor de ar industrial 200 litros):

- 1) Produção requerida em pé cúbico por minuto – 20 pés cúbicos por minuto, conforme foi cotado o item;

2) Informa motor de 1,5 ou maior??? - Para corrigir o problema referido, faz-se necessário o fornecedor ajustar a potência do motor para 5 cv, tornando-o compatível com a capacidade do reservatório e a pressão requerida. Daí a flexibilização (1,5 cv ou maior).

---

**RESPONSÁVEL PELAS INFORMAÇÕES / FUNÇÃO:**

Jacymar Bandeira da S. Barros  
Chefe da Secretaria Regional de Licitações – 7ª/SL  
CODEVASF – 7ª SR

---