



Município de Santa Bárbara d'Oeste
Secretaria Municipal de Governo

Ofício nº 542/2018 – SG

Santa Bárbara d'Oeste, 11 de junho de 2018.

Ref.: Resposta do Requerimento nº 688/2018

Senhor Presidente,
Nobre Vereador,

Em resposta ao Requerimento nº 688/2018, de autoria do Nobre Vereador José Antonio Ferreira, aprovado por esse Egrégio Plenário na 19ª Reunião Ordinária, realizada no dia 22 de maio de 2018, protocolado neste Poder Executivo sob nº 2018/16950-01-00, informamos:

- 1 - São cinco conjuntos moto-bomba, sendo 04 em operação e 01 reserva.
2. - Cada conjunto moto-bomba possui uma capacidade média de bombear até 230 litros por segundo.
- 3 - O DAE possui um conjunto moto-bomba elétrico e um conjunto moto-bomba a diesel.
- 4 - Prejudicado.
- 5 e 6 - Os conjuntos moto-bomba citados no item 01 e 03 que são utilizadas para a adução de água para abastecimento público são de propriedade do DAE. Também há um conjunto moto-bomba para adução de água bruta para o sistema industrial, sendo que esta bomba é de propriedade das empresas que se utilizam deste sistema.
- 7 - O sistema atual tem a capacidade para bombear até 918 litros por segundo.
- 8 - Nosso sistema de reservação de água bruta (represas) está dimensionado para atender o período normal de estiagem anual. Na eventualidade de enfrentarmos um período atípico de estiagem, o DAE investiu em ações de contingenciamento para assegurar o abastecimento público, com execução de adutoras em pontos estratégicos no município bem como aquisição de equipamentos.

Sendo só para o momento, reiteramos nossos protestos de estima e consideração.

Atenciosamente,


RODRIGO MAIELLO
Secretário Municipal de Governo

À Sua Excelência o Senhor
DUCIMAR DE JESUS CARDOSO
Presidente da Câmara Municipal
Santa Bárbara d'Oeste/SP

PROTOCOLO 06142/2018	CÂMARA MUNICIPAL DE	
	S. BÁRBARA DOESTE	
	DATA: 11/06/2018 HORA: 16:28	
	Resposta Nº 1 ao Requerimento Nº 688/2018 Autoria: Rodrigo Maiello	
	Assunto: Requer informações da Administração Municipal sobre o sistema de bombeamento de água bruta	
	Chave: 1290D	