

4. Completar a listagem de máquinas e equipamentos instalados (quantidade e designação) incluindo a identificação de sistemas de abastecimento de água, silos de ração, depósitos de água, equipamentos de limpeza e desinfecção, equipamentos de climatização, etc.;

- 1 sistema de abeberamento composto por 2 linhas longitudinais cada linha com 600 pipetas,

perfazendo 1.200 pipetas/pavilhão avícola (são 5 pavilhões avícola no total);

- 1 sistema de alimentação automático – composto por 1764 comedouros/pavilhão avícola (são

5 pavilhões avícola no total);

- 1 sistema de ventilação para controlo ambiental nos pavilhões avícolas – perfazendo um total

24 ventiladores (4 ventiladores/pavilhão avícola). (são 5 pavilhões avícola no total);

- 5 silos para ração com 15 toneladas de capacidade individual;

- 5 silos para biomassa com 10 toneladas de capacidade individual;

- 1 depósito de água com 200 m³ de capacidade;

- 1 sistema de iluminação por pavilhão compostos por lâmpadas LED;

- 1 gerador de emergência;

- 3 turbo ventiladores portáteis a GPL;

- 5 caldeiras a biomassa para aquecimento dos pavilhões de 407 kWt cada queimador de biomassa;

- 1 trator agrícola com pá frontal, para espalhamento de camas (casca de arroz frequentemente utilizada/palha moída ou aparas de madeira e recolha de estrume);

- 1 máquina de alta pressão para desinfecção e lavagem de equipamentos (1 m³/hora).