

Nível de Classificação Interno Grupo de acesso PRODAM

PRODAM – PROCESSAMENTO DE DADOS AMAZONAS S/A. 27º REUNIÃO DO COMITÊ DE ELEGIBILIDADE

Data, Hora e Local: Ao oitavo dia do mês de abril de dois mil e vinte e quatro, as 10h, na sede desta empresa, situada à rua Jonathas Pedrosa n.º 1937, Praça 14 de Janeiro, CEP 69020-110, Manaus/AM. Convocação: Na forma da convocação eletrônica ocorrida na data de 24 de novembro de 2020. Presença: Membros do Comitê de Elegibilidade, designados pela Portaria Nº 116-2019, de 16 de abril de 2019, ao final assinados. Mesa: Cumprindo as formalidades legais, os membros deste Comitê deram início aos trabalhos, na forma do que determina a Portaria supracitada. Ordem do dia: Foi colocada em discussão a seguinte pauta: verificar, em atendimento ao disposto no artigo 48, Inciso I do Estatuto Social da PRODAM, a conformidade do processo de recondução ao cargo de Conselheiro de Administração desta processo SIGED 01.05.016503.001127/2024-03, conforme FRANCISCO SALDANHA BEZERRA NETO, Deliberação: Os membros do Comitê, reunidos, constataram a manutenção de todos os requisitos e ausência de vedações para que a pessoa acima mencionada seja reconduzida para o cargo de Conselheiro de Administração, nos termos dos artigos 19 e 20 do Estatuto Social da empresa, artigo 17 da Lei n.º 13.303/2016 e artigos 25 e 26 do Decreto Estadual n.º 39.032/2018, razão pela qual, o Comitê opina favoravelmente à recondução em referência. Nada mais havendo a tratar e estando todos em um só entendimento quanto ao acima exposto, as 10:45 horas do dia 08/04/2024, o Coordenador deu por encerrada a reunião, da qual se lavrou esta Ata, que, depois de lida e aprovada, será assinada pelos membros deste Comitê e submetida à ciência da autoridade competente para que se cumpram seus efeitos.

Robson de Souza Correia Coordenador – Representante GEINC

Salim Silva David
Membro -- Representante GESIN

Alessandro Aguiar Marinho

Membro – Representante dos Empregados

Tereza D'Ávila da Costa Monteiro

Membro – Representante GERHU









