



PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTO ANTÔNIO DO SUDOESTE/PR

PREGÃO ELETRÔNICO

Nº 049/2024

PROCESSO 680/2024

DATA DE ABERTURA: 02/08/2024 às 09:00 horas

ESCLARECIMENTO

A empresa **GET INFORMÁTICA LTDA**, inscrita no **CNPJ/MF sob o n.º 02.845.132/0001-40**, com sede em SHIN CA 7 BLOCO "G" LOJA 102 - TÉRREO, Bairro LAGO NORTE, Cidade BRASÍLIA/DF, CEP 71503-507 para fins de participação na licitação em referência, solicita o seguinte esclarecimento:

De acordo com o edital:

1. OBJETO: O objeto da presente licitação é a Aquisição de Kits de Chromebook com Headset para a Secretaria Municipal de Educação em atendimento ao convênio N.º 202403048 do plano Paraná Mais Cidades III instituído do Governo Estadual, conforme Decreto Estadual N. 2.641/2023., conforme condições, quantidades e exigências estabelecidas neste Edital e seus anexos.

DA NECESSIDADE DA LICENÇA CEU PARA GERENCIAMENTO DOS CHROMEBOOKS

Os **Chromebooks** são equipamentos educacionais que possuem uma licença de gerenciamento na console de administração para serem gerenciados junto às contas educacionais existentes, inclusive podendo restringir o uso dos equipamentos apenas ao domínio educacional da Secretaria Municipal de Educação, trazendo maior segurança ao investimento realizado na aquisição aqui apresentada.

A CEU (Chrome Education Upgrade) é uma licença de ferramenta em nuvem capaz de realizar atualizações automáticas de softwares e drivers diretamente da internet, sem a necessidade do conhecimento específico do usuário. É uma ferramenta capaz de restaurar as configurações originais de fábrica do equipamento (Sistema Operacional e Aplicativos) tendo no mínimo as seguintes funcionalidades:

- Sendo capaz de:
 - realizar monitoramento dos equipamentos, coletando no mínimo as seguintes informações: identificação do equipamento, controle de utilização (verificar última data de conexão) e utilização dos aplicativos;



- criar lista de usuários com permissão de utilização no equipamento, além de criar listas de restrição a acesso a páginas na internet e versões do sistema operacional;
- ativar e desativar de forma remota a câmera, microfone, Bluetooth, unidade USB e caixa de som interna do equipamento sem interferência do usuário;
- apagar todas as informações locais do usuário, configurações e estado após cada saída;
- emitir relatório de notificação de dispositivos inativos;
- prover o gerenciamento de energia na tela de login, reinicialização agendada e encerramento do equipamento;
- gerenciar as impressoras em nuvem, o fuso horário e a lista de permissões de dispositivos USB removíveis;
- restringir o uso do equipamento a apenas um aplicativo (modo quiosque) e informar por e-mail e SMS os alertas de alteração de status do dispositivo, não permitindo a utilização deste para qualquer outra atividade;
- restringir o uso do equipamento a apenas o domínio educacional implantado e todos equipamentos devem ser entregues já provisionados para o domínio educacional;
- bloquear todas as funções do equipamento remotamente e emitir uma mensagem com instruções de devolução do dispositivo desativado, caso contrário este equipamento ficará com uso restrito indefinidamente.

Visando a segurança dos equipamentos e o gerenciamento por parte da Prefeitura Municipal de Santo Antônio do Sudoeste/PR, e a uniformização das configurações de todo o parque instalado de Chromebooks, entendemos que os Chromebooks necessitam ser cotados com as devidas licenças de gerenciamento - CEU - Chrome Education Upgrade para acompanhamento do Projeto e melhor aproveitamento do erário público, haja vista que o gerenciamento eficaz dos Chromebooks via nuvem depende dela.

Está correto nosso entendimento?