

[Início](#) / Visualização do Ato

 [Acesse a Edição](#)

LICITAÇÃO: ABERTURA DE LICITAÇÃO - PREGÃO ELETRÔNICO 001/2024

Edição: 7092 | 1ª Edição | Ano XXX | Publicada em: 17/09/2024

PBHATIVOS - PBH Ativos S/A

**ABERTURA DE LICITAÇÃO
PREGÃO ELETRÔNICO 001/2024**

PROCESSO Nº 03.24.864

OBJETO: O presente processo licitatório tem por objeto a contratação de empresa especializada para prestação de serviços continuados com dedicação exclusiva de mão de obra para prestação de serviços de limpeza, conservação e copeiragem, com fornecimento de materiais, equipamentos, ferramentas e EPI’S para atendimento das necessidades da PBH Ativos S.A., conforme condições exigências estabelecidas no Edital e seus anexos.

Os serviços de limpeza, conservação e copeiragem deverão ser executados por 01 um(a) empregado(a), e serão executados de acordo com o estabelecido pela legislação vigente, inclusive levando em consideração o Acordo, Convenção ou Dissídio Coletivo de trabalho vigente (Convenção Coletiva de Trabalho 2024/2024 – SINDEAC e SEAC e em especial a Cláusula Décima - acúmulo de função – adicional).

Início de recepção das propostas: 19/09/2024

Abertura das propostas: dia 10/10/2024 às 9h (Horário de Brasília).

Abertura da sessão de lances: dia 10/10/2024 às 14:30h (Horário de Brasília).

O pregão será realizado em sessão pública por meio da INTERNET, no sitio eletrônico do Banco do Brasil. Para participar da sessão de abertura do pregão eletrônico, os interessados deverão cadastrar-se junto às agências do Banco do Brasil S/A, gratuitamente, para obtenção da senha de acesso. Para obter informações sobre o sistema “pregão eletrônico”, poderá ser acessado o sitio www.licitacoes-e.com.br. O edital estará disponível também no sítio www.pbhativos.com.br.

Qualquer informação poderá ser obtida na Gerência Administrativa da PBH Ativos, à Rua Espírito Santo nº 605 – 10º andar – Centro – Belo Horizonte/Minas Gerais - CEP nº 30.160-919 ou pelo telefone (31) 98868-1934 ou 31-98872-3534.

Pedro Meneguetti
Diretor-Presidente

 Voltar