



Termo de Homologação de Processo Licitatório

CBCP

Modalidade: Pregão (Setor público) - Edital N° 002/2023 – Processo N° 003F-2023

A Autoridade Competente da(o) CBCP, Sr.(a) João Batista Carvalho e Silva, no uso das atribuições legais, conforme legislação vigente (Lei 14.133/21), após exame e deliberação do processo administrativo N° 003F-2023, em observância ao Instrumento Convocatório (**Edital**) 002/2023, que institui o(a) Pregão (Setor público) em epígrafe, resolve homologar a licitação realizada na forma eletrônica, no portal BBMNET Licitações, conforme as condições a seguir:

RESULTADO DA LICITAÇÃO:

Número do Lote: 1

Finalidade da Licitação:	Contratação de Serviços Comuns
Item 1	
Objeto da Licitação:	O objeto consiste na contratação de empresa especializada em prestação de serviços para realização de eventos corporativos e similares do Comitê Brasileiro de Clubes Paralímpicos – CBCP em todo território nacional, incluindo a adoção dos meios necessários para fornecimento de estrutura adequada e adaptada para acolhimento do público com deficiência, conforme demanda e quantidade estimada neste Termo de Referência. abrange a coordenação, execução, acompanhamento, fornecimento de estrutura física, alimentação e bebida, infraestrutura, apoio logístico, equipamentos áudio visuais e de informática, estruturas temporárias de mobiliário, materiais, ornamentação e espaços adequados aos diversos formatos de eventos corporativos, conforme demanda solicitada pelo CBCP. Os serviços descritos neste Termo de Referência devem ser prestados com estrita observância a acessibilidade de pessoas com deficiência e/ou mobilidade reduzida.
Quantidade:	20 Evento(s)
Marca:	
Valor Unitário:	R\$ 122.310,40
Valor Total:	R\$ 2.446.208,00
Participante Vencedor:	Daher Turismo Ltda
CNPJ / CPF:	41.053.034/0001-21
Cidade UF:	Recife - PE
Valor total Contratado:	R\$ 2.446.208,00

Niterói - RJ, 19 de Maio de 2023 as 12 horas e 14 minutos

Assinatura _____

João Batista Carvalho e Silva,

Promotor: CBCP,

Unidade de Compra: CBCP

