**Avaliação da proposta apresentada para o edital 03/2021 – Realização de eventos geradores de fluxos turísticos**

**Nome da OSC: Associação Convention & Visitors Bureau de Campo Grande MS**

**Nome do Projeto: Festival da Carne do MS**

CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Peso | 2 | 1 | 0 |
| Critério / Pontuação |
| 1. Estratégia prevista para execução das ações | 2 |  | 2 |  |
| 2. Relação entre valor solicitado e o valor total do evento | 2 |  | 2 |  |
| 3. Ações preventivas de garantia dos direitos humanos de crianças, adolescentes e mulheres. | 2 |  | 2 |  |
| 4. Ações e práticas de garantia dos direitos humanos de pessoas com deficiência. | 2 |  | 2 |  |
| 5. Contribui para a diminuição da sazonalidade | 3 |  | 3 |  |
| 6. Evento com apoio do conselho ou instância de governança MUNICIPAL do turismo | 3 |  | 3 |  |
| 7. Evento com apoio do conselho ou instância de governança REGIONAL do turismo | 3 |  | 3 |  |
| 8. Evento será realizado em município proponente inserido no Mapa do Turismo Brasileiro | 3 |  | 3 |  |
| 9. Evento será realizado em município participante do Sistema de Classificação de Municípios em 2019 | 3 |  | 3 |  |
| 10. Evento a ser realizado em espaço aberto ou com adoção de protocolo de biossegurança estilo “bolha” | 4 |  |  | 0 |
| 11. Evento com contratação de seguro para os participantes | 4 |  | 4 |  |
| 12. Evento em primeira edição | 4 |  | 4 |  |
| SUB-TOTAL | |  |  |  |
| TOTAL | | 31 | | |

Campo Grande, 15 de junho de 2021.

Assinatura dos integrantes da Comissão de Seleção:

Héder César Sanches \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Greice Aparecida Domingos Feliciano \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Matheus Dauzacker Neto \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Thatiane Poiato Castelani Coelho \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Cristiane Ferrari (Presidente da Comissão) - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_