

Primeiro termo aditivo ao contrato de prestação de serviços profissionais

Pelo presente instrumento particular e na melhor forma de direito, **UPAE Caruaru** ou “**Entidade**”, pessoa jurídica de direito privado, com sede na Av. José Marques Fontes, S/N – Indianópolis, CEP: 55026-675, Município de Caruaru, Estado do Pernambuco, inscrita no CNPJ/MF sob o nº 10.894.988/0007-29, neste ato, devidamente representadas por seus representantes legais, na forma dos seus respectivos atos constitutivos e alterações, doravante denominadas “**CONTRATANTE**”; e

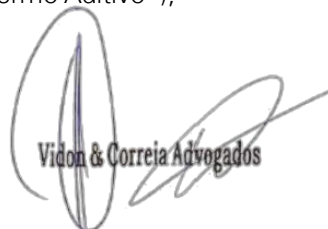
KPMG Auditores Independentes, pessoa jurídica de direito privado, na Av. Engº Domingos Ferreira, 2.589 - Sala 104, Boa Viagem, CEP 51020-031, Município de Recife, Estado de Pernambuco, inscrita no CNPJ/MF sob o nº 57.755.217/0020-91, neste ato, devidamente representada por seus representantes legais, na forma do seu respectivo contrato social, doravante denominada “**KPMG**” ou “**CONTRATADA**”,

Ambas individualmente também designadas “**Parte**” e, em conjunto, designadas “**Partes**”.

CONSIDERANDO QUE

- i. As Partes firmaram Proposta/Contrato de Prestação de Serviços Profissionais datado de 12 de fevereiro de 2021 (“**Contrato**”),.
- ii. As Partes desejam realizar este primeiro termo aditivo com a finalidade de formalizar a cobrança de honorários adicionais, em razão das horas adicionais incorridas pela **KPMG** na execução de procedimentos de auditoria para os saldos iniciais, conforme requeridos pela Norma Brasileira Contábil Técnica de Auditoria NBC TA 510 – Trabalhos iniciais – Saldos iniciais, relativos ao balanço patrimonial, em 1º de janeiro de 2020, para fins de validação dos saldos iniciais das demonstrações financeiras do exercício findo em 31 de dezembro de 2020.

Resolvem firmar o presente Termo Aditivo ao Contrato (“**Termo Aditivo**”), conforme as cláusulas e as condições a seguir.



Vidon & Correia Advogados

Este documento foi assinado eletronicamente por Filipe Costa Leandro Bitu, Raniery Borges Marques, Musa Ferreira, André Meira e André Meira. Para verificar as assinaturas vá ao site <https://apiconfirmations.kpmg.com.br:443> e utilize o código 6867-6BA6-0DD1-E986.

CLÁUSULA PRIMEIRA

1.1 - As Partes desejam aditar o item Honorários do Contrato, com a finalidade de formalizar a cobrança dos honorários adicionais a serem pagos pela **CONTRATANTE à KPMG**, os honorários totais brutos de R\$ 3.845,90 (Três mil, oitocentos e quarenta e cinco reais e noventa centavos). O valor será pago em 3 (três) parcelas, com vencimento para 15 de outubro, 15 de novembro e 15 de dezembro de 2021.

CLÁUSULA SEGUNDA

2.1 - Os termos listados no início como "Considerandos" e as declarações neles contidas integram o presente Termo Aditivo para todos os fins, e as Partes responsabilizam-se pela veracidade de tudo quanto neles foi declarado.

2.2 - Os demais termos e condições do Contrato firmado entre as Partes não alterados por este instrumento e que não apresentem conflito com as disposições do presente permanecem válidos e vigentes e aplicam-se ao quanto disposto neste Termo Aditivo.

CLÁUSULA TERCEIRA

3.1 - Este Termo Aditivo será regido e interpretado de acordo com as leis da República Federativa do Brasil. O foro para dirimir qualquer questão oriunda da natureza deste Termo Aditivo, conforme vontade que as Partes manifestam, em caráter irrevogável e irretratável, será o foro da Comarca do Município de Recife, no Estado de Pernambuco.

E por estar justo e contratado, as Partes assinam o presente Termo Aditivo em 2 (duas) vias de igual teor e forma, com 2 (duas) testemunhas abaixo identificadas.

Recife, 21 de setembro de 2021.

UPAE Caruaru

KPMG Auditores Independentes

Raniery Marques
Sócio de Auditoria



Vidon & Correia Advogados

Este documento foi assinado eletronicamente por Filipe Costa Leandro Bitu, Raniery Borges Marques, Musa Ferreira, André Meira e André Meira. Para verificar as assinaturas vá ao site <https://apiconfirmations.kpmg.com.br:443> e utilize o código 6867-6BA6-0DD1-E986.

PROTOCOLO DE ASSINATURA(S)

O documento acima foi proposto para assinatura digital na plataforma Portal de Assinaturas KPMG. Para verificar as assinaturas clique no link: <https://apiconfirmations.kpmg.com.br/Verificar/6867-6BA6-0DD1-E986>.

Por motivo de segurança e sigilo das informações, não é permitido o download do documento pela tela de validação de assinatura.

Código para verificação: 6867-6BA6-0DD1-E986



Hash do Documento

D417ADEE51DABE57C9E8E0F9555AF7CAE59FB1DB2B6F631652F77C65DDFE33F4

O(s) nome(s) indicado(s) para assinatura, bem como seu(s) status em 15/10/2021 é(são) :

- Filipe Costa Leandro Bitu - 770.732.313-00 em 14/10/2021 15:54 UTC-03:00

Tipo: Assinatura Eletrônica

Identificação: Por email: filipe.bitu@hcpgestao.org.br

Evidências

Client Timestamp Thu Oct 14 2021 15:54:18 GMT-0300 (Horário Padrão de Brasília)

Geolocation Location not shared by user.

IP 200.143.99.150

Assinatura:

Hash Evidências:

AB449002ACAE0F3E5135D5E10359DCEE63B5EB11D196BBA51260F26DF6EB6157

- Raniery Borges Marques - 275.858.438-79 em 13/10/2021 14:25 UTC-03:00

Tipo: Assinatura Eletrônica

Identificação: Autenticação de conta

Evidências

Client Timestamp Wed Oct 13 2021 14:25:04 GMT-0300 (Brasilia Standard Time)

Geolocation Latitude: -23.4896128068155 Longitude: -46.9491318648932 Accuracy: 116

IP 10.201.102.40

Assinatura:



Hash Evidências:

DFF4D8F5D928300C7C65B938C620FB13910B00B6ED0DE2C6327B3BEBE8940515

Nome no certificado: Musa Ferreira em 13/10/2021 10:32 UTC-03:00

Tipo: Assinatura Eletrônica

Identificação: Por email: musa.ferreira@hcpgestao.org.br

Evidências

Client Timestamp Wed Oct 13 2021 10:32:36 GMT-0300 (Hora padrão de Brasília)

Geolocation Location not shared by user.

IP 200.143.99.150

Assinatura:



Hash Evidências:

9A65DA951936D3FA12952F09A8858693E5D74446AAF59F458F7D5F22866E4052

Nome no certificado: André Meira em 08/10/2021 17:06 UTC-03:00

Tipo: Assinatura Eletrônica

Identificação: Por email: andre.meira@hcpgestao.org.br

Evidências

Client Timestamp Fri Oct 08 2021 17:06:34 GMT-0300 (Hora padrão de Brasília)

Geolocation Latitude: -8.0703151 Longitude: -34.9409332 Accuracy: 20

IP 200.143.99.150

Assinatura:



Hash Evidências:

97A27894C4ABC048F2507245F0EA4811B71D9A5FAEB8B01D11DCE27CBE233C3A