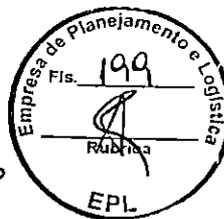


Empresa de Planejamento e Logística



PROTOCOLO/EPL



0003406

PRIMEIRO TERMO ADITIVO AO ACORDO DE COOPERAÇÃO TÉCNICA nº 02/2017 QUE ENTRE SI CELEBRAM A EMPRESA DE PLANEJAMENTO E LOGÍSTICA S/A – EPL E O INSTITUTO DE ENERGIA E MEIO AMBIENTE – IEMA.

De um lado a **EMPRESA DE PLANEJAMENTO E LOGÍSTICA S.A. – EPL**, com sede no SCS, Quadra 09, Lote C, 7º e 8º andares do Edifício Parque Cidade Corporate, Torre C, Brasília/DF, CEP 70.308-200 e inscrita no CNPJ/MF sob o nº 15.763.423/0001-30, neste ato representada pelo Diretor-Presidente, nomeado pela Ata da 7ª Reunião Extraordinária do Conselho de Administração de 31 de maio de 2019, e pelo Diretor de Planejamento, nomeado pela Ata da 8ª Reunião Extraordinária do Conselho de Administração de 22 de dezembro de 2016, doravante denominada simplesmente **EPL**, e do outro o **INSTITUTO DE ENERGIA E MEIO AMBIENTE**, pessoa jurídica de direito privado, qualificada como Organização da Sociedade Civil de Interesse Público, nos termos da Lei nº 9.790, de 23 de março de 1999 conforme Processo MJ nº 08071.016803/2008-10, com sede na Rua Artur de Azevedo, 1212, 9º andar, Pinheiros, São Paulo –SP, CEP 05404-003, inscrita no CNPJ/MF sob o nº 08.184.933/0001-98, neste ato representado por seu Diretor Presidente, Senhor **ANDRÉ LUIS FERREIRA**, brasileiro, portador da cédula de identidade RG nº 11.142.766-6, inscrito no CPF/MF sob o nº 046.963.158-94, residente e domiciliado em São Paulo/SP, doravante denominado simplesmente **IEMA**, quando em conjunto, denominados **PARTÍCIPES**.

Considerando que em 31 de outubro de 2017 os **PARTÍCIPES** firmaram o Acordo de Cooperação Técnica cujo escopo é a promoção e o desenvolvimento de projetos, estudos e pesquisas de interesse comum por meio de intercâmbio e o compartilhamento de dados e informações, visando o apoio nas ações que contribuam para identificação e aprimoramento de metodologias para quantificar e propor medidas voltadas para a redução das emissões de gases de efeito estufa no setor de transportes;

Considerando as justificativas técnicas exaradas na Nota Técnica nº 05/2019 – GEPDL/DPL;

Resolvem celebrar o presente Termo Aditivo, com fulcro no art. 57, da Lei nº 13.019 de 31 de julho de 2014, e demais normas jurídicas correlatas à matéria e nas Cláusulas e condições a seguir pactuadas.

Página 1 de 3

EM BRANCO

CLAUSULA PRIMEIRA - DO OBJETO

1.1. O presente Termo Aditivo tem por objeto alterar o cronograma de atividades previsto Plano de Trabalho, conforme Anexo I deste Instrumento.

CLAUSULA SEGUNDA - DA RATIFICAÇÃO

2.1. Ficam ratificadas todas as demais Cláusulas e condições pactuadas no Acordo de Cooperação Técnica nº. 02/2017, que não tenham sido atingidas pelo presente Instrumento.

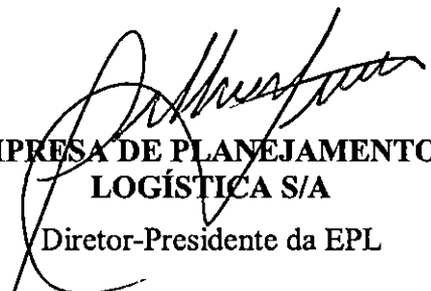
CLAUSULA TERCEIRA - DA PUBLICAÇÃO

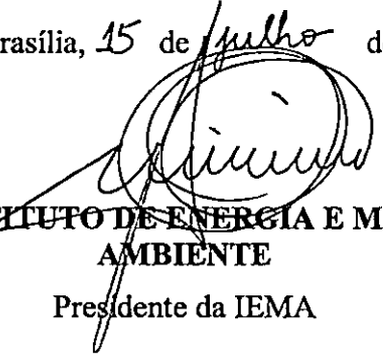
3.1. A EPL providenciará a publicação do extrato deste Termo Aditivo no Diário Oficial da União.

CLAUSULA QUINTA - DAS DISPOSIÇÕES FINAIS

E, assim, por estarem de acordo firmam os **PARTÍCIPES** o presente **PRIMEIRO TERMO ADITIVO** ao Acordo de Cooperação Técnica nº. 02/2017 em 02 (duas) vias de igual teor e forma, perante as testemunhas abaixo assinadas.

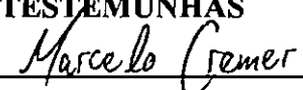
Brasília, 15 de julho de 2019.

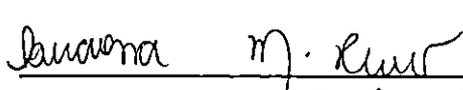

EMPRESA DE PLANEJAMENTO E
LOGÍSTICA S/A
Diretor-Presidente da EPL


INSTITUTO DE ENERGIA E MEIO
AMBIENTE
Presidente da IEMA


EMPRESA DE PLANEJAMENTO E
LOGÍSTICA S/A
Diretor de Planejamento

TESTEMUNHAS


Nome: MARCELO DOS SANTOS CREMER
CPF: 402.539.699 - 08

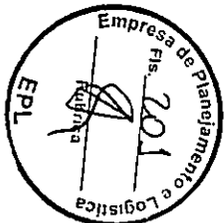

Nome: Luana M. Ruel
CPF: 012.616.511-10

EM BRANCO

ANEXO I

CRONOGRAMA DE ATIVIDADES																									
Objetivos/Atividades	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
Objetivo 1 - Estudo sobre emissões do transporte de cargas																									
Atividade 1.1: Análise metodologia atual CO2																									
Atividade 1.2: Análise comparativa (PNLI e estudos de referências)																									
Atividade 1.3.: Aprimoramento metodologia CO2																									
Atividade 1.4: Inclusão outros GEE e poluentes locais																									
Atividade 1.5: Elaboração e avaliação das novas estimativas																									
Atividade 1.6: Relatório Final																									
Objetivo 2 - Análise das emissões de alternativas do PNLI																									
Atividade 2.1: Metodologia emissões alternativas PNLI																									
Atividade 2.2: Acompanhamento estimativas de emissões																									

[Handwritten signatures and initials]



EM BRANCO