

SUPERINTENDÊNCIA DE GESTÃO TARIFÁRIA

DESPACHOS DO SUPERINTENDENTE
Em 21 de fevereiro de 2017

Nº 545 - Processo n. 48500.005472/2016-10. Interessados: Concessionárias de transmissão, consumidores livres e autoprodutores e Eletrobrás. Decisão: Fixar os valores das quotas de custeio referentes ao Programa de Incentivo às Fontes Alternativas de Energia Elétrica - PROINFA, para o mês de ABRIL de 2017. Prazo para recolhimento: até o dia 10 de MARÇO de 2017. A íntegra destes Despachos está juntada aos autos e estará disponível no endereço eletrônico www.aneel.gov.br/biblioteca.

Nº 546. Processo n. 48500.004731/2015-12. Interessados: Concessionárias de transmissão, consumidores livres e autoprodutores e Eletrobrás. Decisão: Fixar os valores das quotas referentes ao encargo da Conta de Desenvolvimento Energético - CDE, para o mês de DEZEMBRO de 2016. Prazo para recolhimento: até o dia 28 de FEVEREIRO de 2017. A íntegra destes Despachos está juntada aos autos e estará disponível no endereço eletrônico www.aneel.gov.br/biblioteca.

DAVI ANTUNES LIMA

SUPERINTENDÊNCIA DE REGULAÇÃO DOS SERVIÇOS DE GERAÇÃO

DESPACHO DO SUPERINTENDENTE
Em 20 de fevereiro de 2017

Nº 523 - O SUPERINTENDENTE DE REGULAÇÃO DOS SERVIÇOS DE GERAÇÃO DA AGÊNCIA NACIONAL DE ENERGIA ELÉTRICA - ANEEL, no uso das atribuições regimentais e de acordo com o que consta no Processo nº 48500.000946/2015-56 e na Resolução Normativa nº 739, de 4 de outubro 2016, decide aprovar os valores de Potência Disponibilizada, Custo Variável Unitário - CVU e Custo Fixo da usina termelétrica - UTE Iranduba, objeto da Portaria nº 179, de 11 de maio de 2016, conforme tabela abaixo.

Usina Termelétrica	Potência Disponibilizada (MW)	CVU (R\$/MWh)	Custo Fixo (R\$/mês)	Início de vigência	Fim de vigência
Iranduba	25	784,21	1.696.135,88	A partir da data de entrada em operação comercial	31/12/2017

CHRISTIANO VIEIRA DA SILVA

AGÊNCIA NACIONAL DO PETRÓLEO, GÁS NATURAL E BIOCOMBUSTÍVEIS
DIRETORIA I**SUPERINTENDÊNCIA DE BIOCOMBUSTÍVEIS E QUALIDADE DE PRODUTOS**DESPACHOS DO SUPERINTENDENTE
Em 21 de fevereiro de 2017

O SUPERINTENDENTE DE BIOCOMBUSTÍVEIS E QUALIDADE DE PRODUTOS da AGÊNCIA NACIONAL DO PETRÓLEO, GÁS NATURAL E BIOCOMBUSTÍVEIS - ANP, no uso das atribuições que lhe foram conferidas pela Portaria nº 61, de 18 de março de 2015, e com base no disposto na Resolução ANP nº 22/14, de 11 de abril de 2014, concede o registro do(s) produto(s) abaixo, das empresas relacionadas:

Nº	Processo	Marca Comercial	Grau de Viscosidade	Nível de Desempenho	Produto	Registro Produto
Nº 140	GENERAL MOTORS DO BRASIL LTDA - CNPJ nº 59.275.792/0001-50					
	48600.000024/2017 - 82	PEÇAS GENUINAS GM - ÓLEO PARA MOTOR API CH-4	SAE 15W-40	API CH-4, CUMMINS CES 20076, MTU OIL CATEGORY 2, MACK EO-M, MAN M 3275-1, VOLVO VDS-2	ÓLEO LUBRIFICANTE	18022
Nº 141	HOUGHTON BRASIL LTDA - CNPJ nº 57.490.245/0001-61					
	48600.000039/2017 - 41	HOUGHTON SAFE WL1	ISO NA	NA	ÓLEO LUBRIFICANTE	18032
	48600.000040/2017 - 75	HOUGHTON SAFE 260 B	ISO NA	NA	ÓLEO LUBRIFICANTE	18033
	48600.000037/2017 - 51	HOUGHTON SAFE NLI	ISO NA	NA	ÓLEO LUBRIFICANTE	18031
Nº 142	INGRAX INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE GRAXAS S/A - CNPJ nº 77.575.330/0001-30					
	48600.003544/2016 - 66	H. DUTY	SAE 15W-40	API CH-4, MB 228.1, MAN 3275, CATERPILLAR ECF-1A, CES 20077, MACK EO-M PLUS, MTU 2	ÓLEO LUBRIFICANTE	17737
	48600.003547/2016 - 08	UNIMAX	SAE 20W-40	API CH-4	ÓLEO LUBRIFICANTE	5511
	48600.003548/2016 - 44	UNIMAX	SAE 20W-40	API CH-4	ÓLEO LUBRIFICANTE	5511
	48600.003546/2016 - 55	UNIMAX	SAE 20W-40	API CH-4	ÓLEO LUBRIFICANTE	5511
	48600.003545/2016 - 19	H. DUTY	SAE 15W-40	API CH-4, MB 228.1, MAN 3275, CATERPILLAR ECF-1A, CES 20077, MACK EO-M PLUS, MTU 2	ÓLEO LUBRIFICANTE	17737
	48600.003543/2016 - 11	MULTIMAX SUPER	SAE 15W-40	API CH-4, MB 228.1, MAN 3275, CATERPILLAR ECF-1A, CES 20077, MTU 2, MACK EO-M PLUS	ÓLEO LUBRIFICANTE	3550
	48600.003542/2016 - 77	MULTIMAX SUPER	SAE 15W-40	API CH-4, MB 228.1, MAN 3275, CATERPILLAR ECF-1A, CES 20077, MTU 2, MACK EO-M PLUS	ÓLEO LUBRIFICANTE	3550
Nº 143	QUAKER CHEMICAL INDÚSTRIA E COMÉRCIO S.A - CNPJ nº 00.999.042/0001-88					
	48600.000169/2017 - 83	QUAKERTEK ALHENA A-1 EP	NLGI NA	NA	GRAXA LUBRIFICANTE	5476
Nº 144	QUAKER CHEMICAL INDÚSTRIA E COMÉRCIO S.A - CNPJ nº 00.999.042/0001-88					
	48600.000168/2017 - 39	QUAKERTEK VERKOMAX R-250	NLGI 2	NA	GRAXA LUBRIFICANTE	5475

CARLOS ORLANDO DA SILVA

SUPERINTENDÊNCIA DE PESQUISA E DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO

DESPACHOS DA SUPERINTENDENTE
Em 21 de fevereiro de 2017

Nº 145 - A SUPERINTENDENTE ADJUNTA DE PESQUISA E DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO DA AGÊNCIA NACIONAL DO PETRÓLEO, GÁS NATURAL E BIOCOMBUSTÍVEIS - ANP, no uso das atribuições que lhe foram conferidas pela Portaria ANP nº 254, de 08 de julho de 2014, considerando a Resolução ANP nº 47/2012 e o Regulamento Técnico ANP nº 07/2012, que dispõem sobre os critérios e procedimentos para credenciamento de Instituições de Pesquisa e Desenvolvimento, no âmbito dos Contratos para Exploração, Desenvolvimento e Produção de Petróleo e Gás Natural, torna público o seguinte ato:

Art. 1º Fica CREDENCIADA a Unidade de Pesquisa abaixo qualificada, habilitando-a a realizar atividades de pesquisa e desenvolvimento com recursos provenientes da Cláusula de Investimento em Pesquisa e Desenvolvimento, em conformidade com as normas técnicas pertinentes, devendo estar relacionadas às linhas de pesquisa abaixo.

Art. 2º Cabe à unidade credenciada confirmar ou atualizar as informações referentes a este credenciamento a cada 12 (doze) meses, a contar da data de publicação deste Despacho.

Credenciamento ANP Nº	0731/2017
Unidade de Pesquisa	Laboratório de Catálise Organometálica
Instituição Credenciada	Universidade Federal de Minas Gerais - UFMG
CNPJ/MF	17.217.985/0001-04
Processo ANP	48610.015324/2016-66
Localização	Belo Horizonte
Linhas de Pesquisa	Produção de aditivos para combustíveis e lubrificantes a partir de derivados do petróleo
	Produção de aditivos para combustíveis e lubrificantes, a partir de matérias primas renováveis
	Produção de (bio)lubrificantes e seus insumos
	Produção de insumos químicos a partir de matérias primas renováveis
	Novas rotas para a produção de intermediários petroquímicos de segunda geração
	Desenvolvimento de catalisadores para processos petroquímicos
	Catalisadores para a produção de biodiesel
	Produção de bioquerosene por rotas catalíticas

Nº 146 - A SUPERINTENDENTE ADJUNTA DE PESQUISA E DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO DA AGÊNCIA NACIONAL DO PETRÓLEO, GÁS NATURAL E BIOCOMBUSTÍVEIS - ANP, no uso das atribuições que lhe foram conferidas pela Portaria ANP nº 254, de 08 de julho de 2014, considerando a Resolução ANP nº 47/2012 e o Regulamento Técnico ANP nº 07/2012, que dispõem sobre os critérios e procedimentos para credenciamento de Instituições de Pesquisa e Desenvolvimento, no âmbito dos Contratos para Exploração, Desenvolvimento e Produção de Petróleo e Gás Natural, torna público o seguinte ato: Art. 1º Fica CREDENCIADA a Unidade de Pesquisa abaixo qualificada, habilitando-a a realizar atividades de pesquisa e desenvolvimento com recursos provenientes da Cláusula de Investimento em Pesquisa e Desenvolvimento, em conformidade com as normas técnicas pertinentes, devendo estar relacionadas às linhas de pesquisa abaixo.