

# MOTIVAÇÃO



Os setores de energia elétrica e de gás natural estão passando por significativas mudanças de desenho de mercado

Modernização do Setor Elétrico

♦ Novo Mercado de Gás

Necessidade harmonização dos setores

O tema amplamente debatido no Programa Gás para Crescer e retomado no Programa Novo Mercado de Gás

Relatório do SCT8 (Gás para Crescer) como referencial para o trabalho (2017) (disponível em <a href="http://www.mme.gov.br/web/guest/subcomitês">http://www.mme.gov.br/web/guest/subcomitês</a>)



### GRUPO DE TRABALHO NO NMG



#### **PILARES**

- Promoção da concorrência
- Harmonização das regulações estaduais e Federal
- Integração do setor de gás com setores elétrico e industrial
- Remoção de barreiras tributárias

#### SE / SPG / SPE / SEE ANEEL / ANP / EPE

Reuniões semanais

Estabelecimento de Plano de Trabalho

- > Relatório do SCT8
- Grupo de Modernização do Setor Elétrico
- > Programa Novo Mercado de Gás



## PLANO DE TRABALHO (5W2H)



Atividade	What (o que será feito?)	Why Where When (por que será feito?) (onde será feito?) (quando?) (por		Who (por quem será feito?)	How (como será feito?)	How much (quanto vai custar?)			
Atualização dos diagnósticos e recomendações do relatório do SCT8 (Programa Gás para Crescer)	analisar a atualidade e nertinência	identificar se os diagnósticos e recomendações continuam atuais, em face do Programa Novo Mercado de Gás, conclusões do GT Modernização do Setor Elétrico e dos avanços regulatórios já implementados no período	MME	início 8/10/2019, finaliza em 1 mês	SE / SPE / SPG	reuniões internas	não aplicável		
Análise dos documentos de Planejamento Energético	identificar a interação do planejamento energético com a integração entre os setores elétrico e de gás natural	existe a necessidade de compatibilizar as ações no âmbito do NMG com o planejamento energético	MME	início 8/10/2019 e finaliza em 6 meses	SE / SPE / SPG	reuniões internas, interação com EPE	não aplicável		
Levantamento de modelos de negócios de UTEs a gás natural já implantadas ou em implantação	Conhecer as experiências dos empreendedores de usinas termelétricas e das soluções de negócio utilizadas	Identificar nas experiências (exitosas ou não) oportunidades de melhoria para fins de reduzir as barreiras à implementação de usinas termelétricas a gás natural	MME	início 15/10/2019, finaliza em 3 meses	SEE / SPE / EPE	reuniões com agentes de geração (Celse, GNA, Marlin Azul, Eneva) e outros agentes setoriais	não aplicável		
Levantamento de custos e riscos da interface dos dois setores	elaborar matriz de custos e riscos	identificar riscos e alocação de custos	MME	início nov/2019, finaliza em 3 meses	SE / SPE / SPG	reuniões com Ministério da Economia, ANEEL, ANP, EPE, e agentes setoriais	não aplicável		
		Dar andamento às recomendações do SCT8 que tenham sido consideradas atuais e pertinentes	MME	início fev/2020, finaliza em 6 meses	SE / SPE / SPG, eventualmente ANEEL / ANP	reuniões internas e com as agências reguladoras	não aplicável		
iliminar barreiras ao lesenvolvimento de modelos de legócio de UTEs a gás natural	melhoria na legislação, regulamentação e na normatização	eliminar e/ou mitigar barreiras legais e regulatórias à viabilização e implementação de modelos de negócio de geração termelétrica a gás natural	MME / ANEEL / ANP	início mai/2020, finaliza em 14 meses	SEE / SPE / EPE, com apoio de ANEEL, ANP e EPE	Realização de estudos e proposição de aperfeiçoamentos legais, regulamentares e/ou regulatórios, tendo como referências o estudo dos modelos de negócios de usinas já implantadas ou em implantação, e o Plano Decenal de Energia - PDE	a avaliar (contratação de estud		





## **CRONOGRAMA**



		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
		out/19	nov/19	dez/19	jan/20	fev/20	mar/20	abr/20	mai/20	jun/20	ju1/20	ago/20	set/20	out/20	nov/20	dez/20	jan/21	fev/21	mar/21	abr/21	mai/21	Jun/21
1	Atualização dos diagnósticos e recomendações do relatório do SCT8 (Programa Gás para Crescer)																					
2	Análise dos documentos de Planejamento Energético																					
3	Levantamento de modelos de negócios de UTEs a gás natural já implantadas ou em implantação																7	1 11				
4	Levantamento de custos e riscos da interface dos dois setores															1				) =		
5	Implementação de recomendações do relatório do SCT8 que tenham sido validadas	K																				
6	Eliminar barreiras ao desenvolvimento de modelos de negócio de UTEs a gás natural	K																				



