
	CLASSIFICAÇÃO	<b>SISTEMA DE PADRONIZAÇÃO DE ENGENHARIA - SPÉ</b>	
	USO INTERNO		
TÍTULO	Nº VALE	PÁGINA	
<b>ATUAÇÃO DAS EQUIPES DE SAÚDE, SEGURANÇA E MEIO AMBIENTE (SSMA) NO PROCESSO DE CONTRATAÇÃO</b>	<b>GU - G - 403</b>	<b>2/4</b>	
		REV. <b>0</b>	

## ÍNDICE

<u>ITEM</u>	<u>DESCRIÇÃO</u>	<u>PÁGINA</u>
1.0	OBJETIVO	3
2.0	APLICAÇÃO	3
3.0	DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA	3
4.0	PREMISSAS PARA AS EQUIPES DE SAÚDE, SEGURANÇA E MEIO AMBIENTE NO PROCESSO DE CONTRATAÇÃO	3
	ANEXOS	4
	ANEXO A - FORMULÁRIO PARA AVALIAÇÃO DO SGSSMA DAS PROPONENTES	4

	CLASSIFICAÇÃO	<b>SISTEMA DE PADRONIZAÇÃO DE ENGENHARIA - SPE</b>	
	USO INTERNO		
TÍTULO	Nº VALE	PÁGINA	
<b>ATUAÇÃO DAS EQUIPES DE SAÚDE, SEGURANÇA E MEIO AMBIENTE (SSMA) NO PROCESSO DE CONTRATAÇÃO</b>	<b>GU - G - 403</b>	<b>3/4</b>	
		REV. <b>0</b>	

## 1.0 OBJETIVO

Estabelecer diretrizes para auxiliar as equipes de Saúde, Segurança e Meio Ambiente (SSMA) dos Projetos de Capital da Vale na etapa de concorrência do processo de contratação.

## 2.0 APLICAÇÃO

Esse documento aplica-se a todos os Projetos de Capital da Vale.

## 3.0 DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA

ES-R-403 Especificação dos requisitos de SSMA para contratação em Projeto de Capital.

## 4.0 PREMISSAS PARA AS EQUIPES DE SAÚDE, SEGURANÇA E MEIO AMBIENTE NO PROCESSO DE CONTRATAÇÃO

O processo de contratação envolve etapas como: certificação (pré-qualificação cadastral), concorrência/contratação, mobilização, gerenciamento e desmobilização (Figura 4.1). As equipes de Saúde, Segurança e Meio Ambiente devem participar efetivamente de todas as etapas e se atentarem especialmente para a etapa de concorrência/contratação de forma a garantir que apenas empresas aptas em SSMA sejam contratadas.

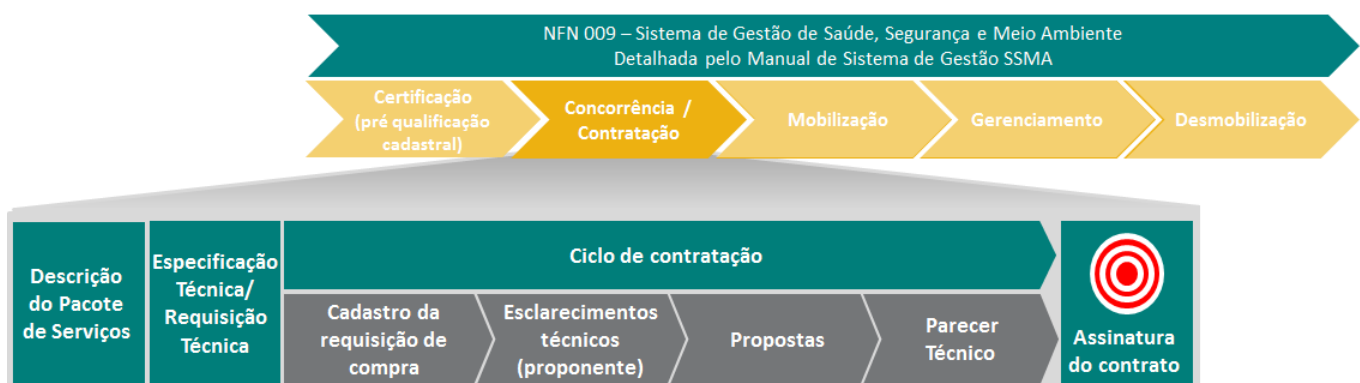



Figura 4.1 – Etapas do processo de contratação

Algumas premissas devem ser observadas:


- A participação das equipes de SSMMA deve acontecer em todas as etapas do processo de contratação, inclusive na etapa de visita técnica em campo feita pelas proponentes.
- Na elaboração da requisição/especificação técnica de um serviço, a equipe de SSMA deve descrever as particularidades/cenários que possam interferir

	CLASSIFICAÇÃO	<b>SISTEMA DE PADRONIZAÇÃO DE ENGENHARIA - SPE</b>	
	USO INTERNO		
TÍTULO	Nº VALE	PÁGINA	
<b>ATUAÇÃO DAS EQUIPES DE SAÚDE, SEGURANÇA E MEIO AMBIENTE (SSMA) NO PROCESSO DE CONTRATAÇÃO</b>	<b>GU - G - 403</b>	<b>4/4</b>	
		REV.	
		<b>0</b>	

na execução das atividades do contrato e que devem estar contemplados na proposta técnica, tais como: áreas endêmicas, presença de animais peçonhentos, interferências, condicionantes ambientais cujo cumprimento deva ser repassado parcialmente ou integralmente à contratada, EPIs e EPC específicos necessários para acessar áreas da Vale que estão mapeadas para execução de atividades do escopo; simultaneidade entre atividades. Para isto, pode ser utilizada como referência a Análise Preliminar de Risco (APR).

- No cadastro da requisição de compra o único documento de SSMA enviado para suprimentos juntamente com a requisição/especificação técnica é a ES-R-403 – Especificação dos requisitos de SSMA para contratação em Projeto de Capital.
- Nos esclarecimentos técnicos, é importante que os questionamentos recebidos das empresas proponentes referentes aos processos de SSMA sejam respondidos pelas referidas equipes.
- Na análise das propostas técnicas, recomenda-se que as equipes de SSMA do projeto requisitante analisem e avaliem as propostas das empresas proponentes utilizando o Anexo A – Formulário para avaliação do Sistema de Gestão de Saúde, Segurança e Meio Ambiente das empresas proponentes, além de interagir com as mesmas para esclarecimento de dúvidas.
- No parecer técnico final enviado para suprimentos, deve constar o parecer da equipe de SSMA baseado nos requisitos da ES-R-403 e no Formulário para avaliação do Sistema de Gestão de Saúde, Segurança e Meio Ambiente das empresas proponentes (anexo A).

## ANEXOS

 Formulário de Avaliação SGSSMA da	<b>ANEXO A - FORMULÁRIO PARA AVALIAÇÃO DO SGSSMA DAS PROPONENTES</b> Formato: Microsoft Excel (2 páginas)
---	---

### DÚVIDAS, CRÍTICAS OU SUGESTÕES

Para dúvidas, críticas ou sugestões relacionadas ao SPE, acesse a central online SPE Responde, disponível no Portal de Projetos, ou utilize o endereço eletrônico [spe@vale.com](mailto:spe@vale.com)

Sua participação é fundamental nos processos de melhoria e manutenção do acervo do SPE.