



Requerimentos de Sustentabilidade para Banheiros Químicos:

- O fornecedor deverá apresentar a licença da empresa que fará a coleta e transporte dos efluentes, assim como a documentação comprobatória da correta destinação final;
- O fornecedor deverá apresentar um Plano de Gestão Ambiental de acordo com as premissas contidas no Plano de Gestão Ambiental das Instalações do Rio 2016 (disponível em <http://portaldesuprimentos.rio2016.com>), contendo as estratégias a serem adotadas para os seguintes itens:
 - Organização e gestão do site;
 - Ruídos e vibração;
 - Qualidade do ar;
 - Controle de poluição;
 - Biodiversidade;
 - Patrimônio Histórico e Cultural;
 - Plano de Resposta a Incidentes Ambientais;
 - Plano de Treinamento;
- O fornecedor não poderá realizar qualquer corte ou poda (máximo 30% da copa do espécime) de vegetação sem prévia consulta à equipe de Sustentabilidade do Rio 2016 e obtenção da Autorização de Remoção de Vegetação concedida pelo órgão ambiental competente;

- No momento da proposta técnica o fornecedor deverá apresentar o Plano de Gestão de Resíduos Sólidos que será implementado durante a construção e desmontagem, contendo:
 - Segregação dos resíduos na obra, por tipo (plástico, papel, madeira, entulho, metal, não recicláveis, perigosos/contaminados) e em recipientes dimensionados de acordo com a geração prevista;
 - Treinamento dos funcionários para segregação dos resíduos;
 - Locais de armazenamento temporário dos resíduos durante a operação;
 - Local de disposição final dos resíduos a serem gerados na operação, com as devidas licenças de operação;

- Todos os resíduos (classe A e B) devem ser obrigatoriamente enviados para reciclagem ou reuso. Qualquer alteração da destinação final deverá ser comunicada e justificada para a equipe de sustentabilidade do Rio 2016;

- O fornecedor deverá manter no site todos os Manifestos de Resíduos (MTR) e/ou Controle de Transporte de Resíduos (CTR);

- Todos os veículos e/ou equipamentos que utilizarem óleo, produtos inflamáveis ou químicos, precisam ter um kit de mitigação ambiental e pessoal treinado para utilizá-lo em casos de derramamentos e/ou vazamentos. O fornecedor também deverá disponibilizar Kit de mitigação ambiental nas principais áreas do canteiro de obras, tais como: local de remoção das estruturas existentes, local de armazenamento de combustíveis e geradores, e demais áreas com potencial risco de contaminação;

- Apresentar a FISPQ (Ficha de informações de segurança de produtos químicos) de todos os produtos químicos a serem utilizados, com especial atenção aos produtos utilizados para manutenção dos banheiros químicos;

- Adotar os requerimentos mínimos definidos no Código Básico da Iniciativa Ética Comercial (IEC) / Ethical Trading Initiative (ETI):
 - O emprego deverá ser escolhido livremente pelo trabalhador (não haverá trabalho escravo ou forçado);
 - A liberdade de associação e o direito às negociações coletivas deverão ser respeitadas;
 - As condições de trabalho serão seguras e higiênicas;
 - A mão-de-obra infantil não deverá ser usada;
 - Salários dignos serão pagos;
 - As horas de trabalho não serão excessivas;
 - Não haverá discriminação;

- Trabalho regular será assegurado;
- Tratamento desumano e severo não serão permitidos.
- Contratar a mão-de-obra seguindo o Guia de Contratação de Mão-de-Obra desenvolvido pelo Comitê Organizador dos Jogos Olímpicos e Paralímpicos Rio 2016 e disponível em <http://portaldesuprimentos.rio2016.com>;
- O fornecedor deverá conceder total acesso a equipe Rio 2016 ou algum auditor externo, indicado pelo Rio 2016, para realizar vistorias no local da operação;
- O fornecedor deverá assinar e seguir a Declaração de Conduta Sustentável desenvolvida pelo Comitê Organizador dos Jogos Olímpicos e Paralímpicos Rio 2016;
- Apresentar certificação ISO 9.001; ISO 14.001; OSHAS 18.001; NBR 16001, SA8000 ou ISO 20121 (item competitivo, não obrigatório);
- O fornecedor deverá enviar os seguintes documentos técnicos das seguintes atividades:

CATEGORIA	DOCUMENTAÇÃO	FASE	OBSERVAÇÕES
Resíduos	Plano de Gestão de Resíduos	Antes do início das atividades	Atendimento ao CONAMA n° 307/02; 448/12; Resolução SMAC n° 519/12
	Manifestos de Resíduos (MTR), Controle de Transporte de Resíduos (CTR) utilizados durante a operação	Ao final da desmontagem	Atendimento à DZ-1310.R-07; Resolução SMAC n° 519/12
	Licença de Instalação / Operação do destinatário final	Antes do início das atividades	Atendimento à DZ-1310.R-07; Resolução SMAC n° 519/12
Gestão Ambiental da Obra	Plano contendo as medidas de controle e mitigação ambiental	Antes do início das atividades	Utilizar modelo disponibilizado pelo Rio 2016™. Para maiores detalhes, verificar capítulo 5.
	Tipo e quantidade de materiais perigosos utilizados na instalação	Antes do início das atividades	Manter em campo todas as FISPQs ¹ dos produtos utilizados.
	Plano de Treinamento	Antes do início das atividades	-

¹ FISPQ - Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos.

	Registros de treinamento ambiental com a equipe alocada para o trabalho na instalação	Durante as atividades	Ao menos dois registros deverão ser entregues
	Levantamento e avaliação de potenciais riscos ambientais com suas respectivas respostas de controle e mitigação	Antes do início das atividades	-
	Quantidade de água consumida durante as atividades	Ao final da desmontagem	-
	Quantidade de energia consumida durante as atividades (combustível e energia elétrica)	Ao final da desmontagem	-
	Relatório fotográfico identificando as atividades e controles ambientais adotados em campo	Durante as atividades	Frequência: semanal
	Plano de Resposta à Emergência Ambiental	Antes do início das atividades	-
Atendimento à legislação ambiental e trabalhista	Listagem das leis ambientais a serem atendidas durante as atividades.	Antes do início das atividades	Ao final da lista, o responsável pelas atividades deverá assinar o documento, confirmando atendimento as mesmas.
	Lista de toda a força de trabalho, identificando seus registros e conformidade com a legislação trabalhista	Antes do início das atividades	-
	Quantidade de trabalhadores pertencentes a grupos minoritários	Durante as atividades	-