



Requerimentos para TEV Vela:

Requerimentos Gerais:

- Apresentar certificação ISO 9.001; ISO 14.001; OSHAS 18.001; NBR 16001 ou SA8000;

Requerimentos para práticas de trabalho:

- 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.
- Prover treinamento em Saúde e Segurança do Trabalho, de acordo com a OSHAS 18.001:
 - Desenvolver Política de Gestão dos Riscos;

- Identificar e avaliar os fatores e riscos;
 - Implantar processos de controle;
 - Treinar pessoas visando a diminuição de doenças e acidentes;
 - Preparar a empresa para situações de emergência.
-
- Garantir que todos os trabalhadores estejam legalmente registrados e seguindo a legislação trabalhista brasileira;

 - Todos os funcionários precisam estar equipados com equipamentos de proteção individual (EPI), contemplando no mínimo: capacete de segurança, óculos de segurança, abafador de ruído, cinto de segurança, camisa ou camiseta, luvas de raspa, máscara filtradora, calça comprida e calçado fechado;

Requerimentos para materiais:

- Toda madeira e produtos florestais utilizados deve ser composto de fibra reciclada ou vir de fontes legais e responsáveis com o selo de certificação FSC ou CERFLOR para manejo florestal e cadeia de custódia;

- As embalagens devem seguir as diretrizes do Guia de Embalagens desenvolvido pelo Comitê Organizador dos Jogos Olímpicos Paralímpicos Rio 2016 e disponível no site <http://portaldesuprimentos.rio2016.com.br>;

- Evitar a utilização ou fornecimento de produtos fabricados, distribuídos ou descartados através da utilização de materiais ou substâncias nocivas ao ser

humano ou ao meio ambiente (segundo o Guia de Substâncias e Materiais Nocivos desenvolvido pelo Comitê Organizador dos Jogos Olímpicos Paralímpicos Rio 2016 e disponível no site <http://portaldesuprimentos.rio2016.com.br>);

- Maximizar o uso de materiais reciclados e recicláveis, principalmente para pisos e estruturas em geral; especial atenção deve ser dada ao carpete. O fornecedor precisa garantir que o mesmo será retirado de forma a permitir a reutilização em outras situações ou reciclagem;
- Maximizar a utilização de alumínio ou aço reutilizado ou reciclado nas estruturas das tendas;
- Maximizar a utilização de lona reutilizada ou não-ftalato para vedação das tendas;

Requerimentos para Plano de Gerenciamento da Obra:

- Desenvolver Plano de Gestão Ambiental para construção e desmontagem (prevendo plano de desmontagem);
- Desenvolver Programas de treinamento e capacitação para a mão-de-obra que será utilizada para montagem e desmontagem;
- O fornecedor deve apresentar na proposta, o Plano de Gestão de Resíduos, considerando a Política Nacional de Resíduos Sólidos (PNRS), a legislação municipal do Rio de Janeiro e a Resolução CONAMA n° 307/2002 e de acordo

com a hierarquia dos resíduos: evitar, reduzir, reutilizar, reciclar e, finalmente, o tratamento dos resíduos sólidos e disposição final adequada de resíduos;

- Desenvolver o Plano de Gestão de Resíduos Sólidos da construção e desmontagem, contendo:
 - Redução na geração dos resíduos;
 - Tipos de resíduos gerados e quantidades;
 - Alternativas de reuso ou reciclagem de resíduos;
 - Segregação dos resíduos na obra;
 - Treinamento dos funcionários para segregação dos resíduos;
 - Locais de armazenamento temporário dos resíduos durante a operação;
 - Local de disposição final dos resíduos gerados;
 - Formulário preenchido de recebimento de aterro sanitário legalizado ou cooperativas de reciclagem, com as devidas licenças de operação;

- O fornecedor deve desenvolver programa de redução de água durante a operação e comunicar aos funcionários de maneira acessível;

- A água utilizada para lavagem dos barcos deverá ser preferencialmente de reuso;

- Os geradores devem possuir proteção dupla, com canaleta para contenção de eventual derramamento de óleo com capacidade de 1,5 do volume de óleo do gerador, ser acessado apenas por pessoas autorizadas e possuir sinalização.

Além disso, os geradores devem ser movidos preferencialmente a Biodiesel B20, e caso não seja possível, possuir filtro de partículas;

- O fornecedor deverá apresentar ao Rio 2016, durante a operação um relatório de sustentabilidade, apresentando aspectos relacionados a resíduos, energia, combustíveis e utilização de água, contendo registro fotográfico;
- O fornecedor deverá disponibilizar na operação um gestor ambiental, de preferência com graduação ou pós - graduação em Engenharia ambiental ou Gestão Ambiental;
- O fornecedor deverá assinar e seguir a Declaração de Conduta Sustentável desenvolvida pelo Comitê Organizador dos Jogos Olímpicos e Paralímpicos Rio 2016, 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.