



<p>PLANILHA DE INOVAÇÃO - PERMISSÃO Objeto: Contratação de empresa para elaboração de projetos básico e executivo de engenharia e execução de obras de Reforma e Reabilitação Funcional da Rodoviária de Porto Alegre, em conformidade com a Lei 14.981 de 20/09/2024. Modalidade: RCI</p>		
ID	DESCRIÇÃO DA ATIVIDADE	DESCRIÇÃO DA PERMISSÃO DE INOVAÇÃO
01	Uso de Técnicas Modernas para Regularização de Contrapiso	A empresa poderá aplicar técnicas inovadoras, como o uso de argamassa autonivelante de secagem rápida. Isso aumenta a eficiência do processo e reduz o tempo de execução, garantindo superfícies mais uniformes.
02	Implantação de Sistemas de Gestão Digital de Canteiro	Implementação de sistemas digitais para monitoramento de estoques, equipamentos e controle de materiais. Aplicativos permitem maior eficiência logística e redução de custos.
03	Uso de Materiais Sustentáveis em Esquadrias	Substituição de esquadrias tradicionais por materiais sustentáveis, como alumínio reciclado, que reduzem impactos ambientais e aumentam a sustentabilidade da obra.
04	Aplicação de Revestimentos Antimicrobianos em Banheiros	Revestimentos antimicrobianos, como porcelanato tratado, podem ser utilizados para aumentar a segurança e higiene em áreas de alto contato, como banheiros.
05	Uso de Tintas de Baixa Emissão de Compostos Orgânicos Voláteis	Tintas com baixa emissão de VOC melhoram a qualidade do ar interno e reduzem impactos ambientais, garantindo conforto para trabalhadores e usuários.
06	Reutilização de Materiais Gerados na Demolição	Materiais das demolições, como blocos ou pedras, podem ser reaproveitados para enchimentos ou pavimentações secundárias, reduzindo custos e impacto ambiental.
07	Instalação de Divisórias Modulares	Divisórias modulares oferecem flexibilidade para adaptações futuras no layout, além de reduzir tempo de instalação e resíduos.
08	Uso de Barreiras Acústicas Portáteis Durante as Obras	Barreiras móveis ajudam a mitigar ruídos em áreas próximas ao público, minimizando incômodos e melhorando o cumprimento de normas de segurança.
09	Aplicação de Pisos Vinílicos com Tecnologia de Instalação Click	O sistema de encaixe click permite instalação mais rápida e fácil manutenção, substituindo métodos tradicionais de colagem.
10	Automação de Processos para Instalação de Esquadrias	Ferramentas automatizadas aumentam a precisão e segurança na instalação de esquadrias, reduzindo esforços manuais e desperdícios.