

Substituição da linha de transmissão de Beverly e Salem N-192

Plano de Controle de Ruído

Como parte da substituição da linha de transmissão de Beverly e Salem para a National Grid, a McCourt Construction desenvolveu um programa para limitar a poluição sonora excessiva e incômoda associada à atividade do projeto. É intenção da McCourt operar dentro dessas diretrizes durante a duração deste projeto, bem como abordar preocupações específicas que possam surgir durante a construção.

- O horário normal de trabalho deve estar limitado entre 7h00 às 15h30, de segunda a sexta-feira. Os trabalhos durante outros períodos de tempo, que podem ser considerados fora do horário normal de trabalho, serão cuidadosamente coordenados com o gerenciamento do projeto para minimizar os impactos à vizinhança.
- A McCourt fará o máximo possível para programar equipamentos menores a fim de realizar o trabalho no projeto com impactos sonoros mínimos.
- Todos os equipamentos de construção, incluindo veículos de entrega e locais, devem utilizar sistemas de silenciador de exaustão de motor apropriados. O uso do freio de compressão do motor, ou “Jake Brake”, é estritamente proibido para veículos de projeto.
- De acordo com a lei do Estado de Massachusetts, o motor em marcha lenta por longos períodos de tempo em máquinas que não estão em uso não será permitido.
- Será considerado o posicionamento de qualquer equipamento estacionário, como geradores ou bombas, à distância máxima prática de residências ou outros receptores potencialmente sensíveis.
- O uso de rádios para fins de entretenimento não será permitido em áreas residenciais. Além disso, conversas e comunicações desnecessárias ou barulhentas serão restringidas o tempo todo, para não perturbar a vizinhança
- Cobertores de ruído devem pendurados na barreira de cerca de arame das zonas de trabalho. A utilização dos cobertores será feita em locais de bueiros e não ao longo de todo o percurso do projeto. Devido à área limitada de perturbação que a McCourt está tentando manter no projeto, o uso de equipamentos menores será utilizado antes do uso dos cobertores de ruído.
- A McCourt trabalhará de boa fé para mitigar as operações geradoras de ruído excessivo em áreas particularmente sensíveis e responderá com medidas razoáveis para lidar com reclamações, caso surjam.