

CO₂ footprint project

ProRail Z-906229 onderhoud perronkap Amsterdam Bijlmer Arena

1. inleiding

In dit document wordt het resultaat van de CO₂ doelstelling en reductiemaatregelen weergegeven.

In het werkplan project CO₂ reductie zijn 5 reductiemaatregelen opgenomen met een totale besparing van 5% van de CO₂ uitstoot ten opzichte van de emissieprognose.

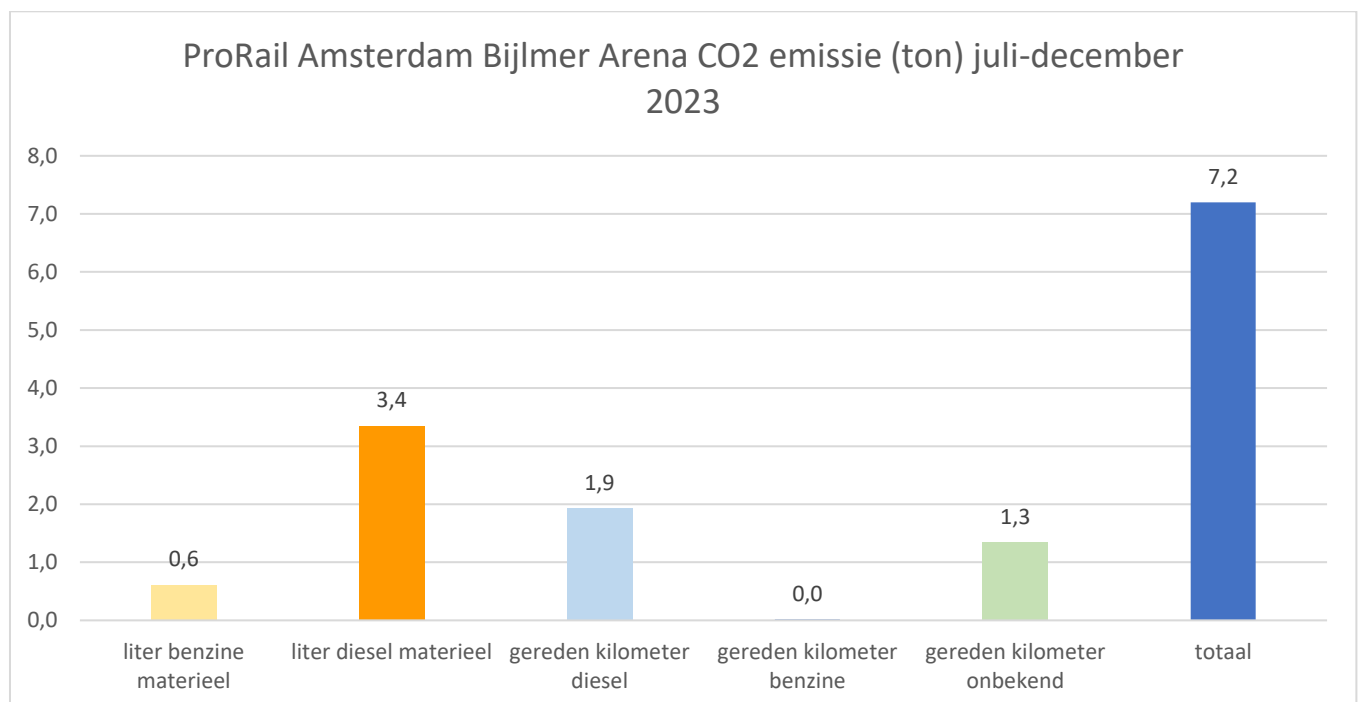
Deze maatregelen zijn:

- de inzet van voertuigen die energiezuiniger zijn
- Stimuleren van carpoolen
- medewerkers bewust maken uitstoot CO₂ en draagvlak creëren voor CO₂ reductiemaatregelen
- de inzet van energiezuiniger materieel
- Zo veel mogelijk beperken van inzet aggregaten

2. footprint project

januari – juni 2023

emissiestroom	CO ₂ emissie
liter benzine materieel	0,6 ton CO ₂
liter diesel materieel	3,4 ton CO ₂
gereden kilometer diesel	1,9 ton CO ₂
gereden kilometer benzine	0,0 ton CO ₂
gereden kilometer onbekend	1,3 ton CO ₂
totale CO₂ emissie project	7,2 ton CO₂

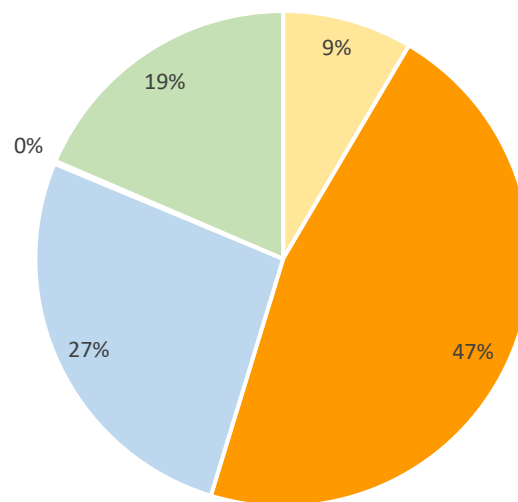


3. verdeling CO₂ emissie

januari – juni 2023

emissiestroom	% CO ₂ emissie
liter benzine materieel	9 %
liter diesel materieel	47 %
gereden kilometer diesel	27 %
gereden kilometer benzine	0 %
gereden kilometer onbekend	19 %

ProRail Amsterdam Bijlmer Arena verdeling CO₂ emissie januari-juni 2023



■ liter benzine materieel ■ liter diesel materieel ■ gereden kilometer diesel
■ gereden kilometer benzine ■ gereden kilometer onbekend